

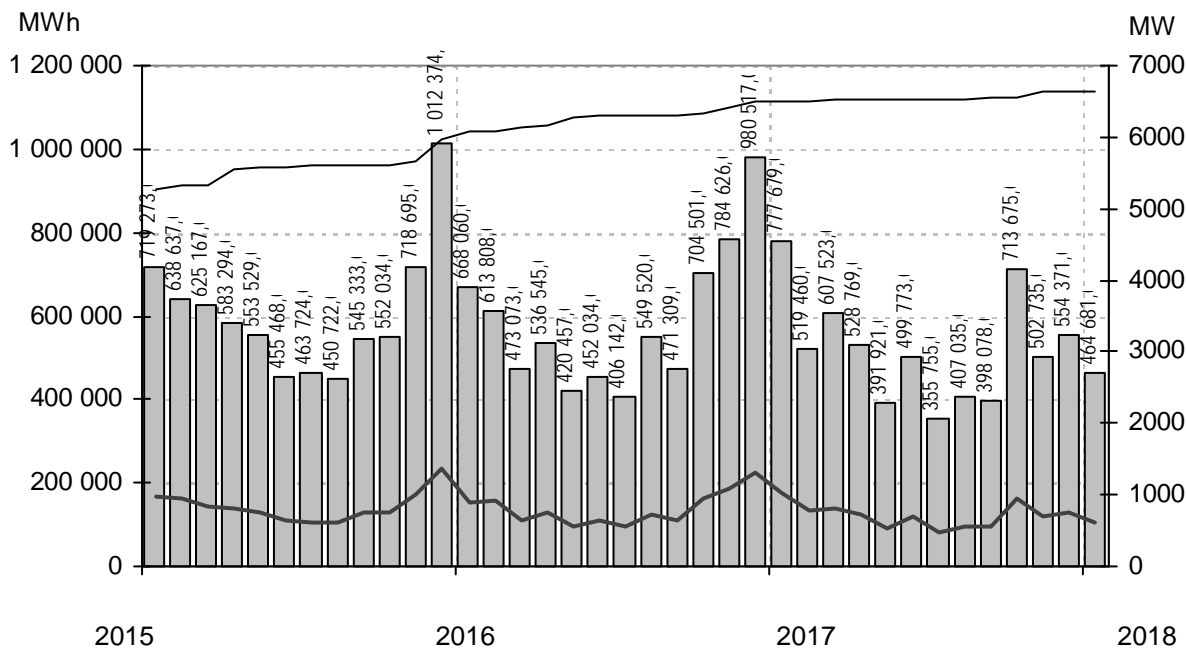
Vindkraftverk

Större än 50 kW

januari 2018

Internetadress: <http://www.vindstat.nu>

Vindproducerad el från registrerade verk



Staplarna visar producerad energi per månad i MWh, linjerna visar totalt installerad effekt respektive månadens medeleffekt i MW

Sammanfattning

Totalt installerad effekt	(MW)	6630
Antal verk	(st)	3391
Rapporterade denna månad	(st)	1203
Elproduktion		
2016	(MWh)	7 060 592
2017	(MWh)	6 256 773
2018	(MWh)	464 680
Rapporterat denna månad	(MWh)	464 681
Medeleffekt denna månad	(MW)	625

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	115 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	115 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	105 %

Förklaringar till tabellen på följande sidor

Ber	Av ägaren lämnad uppgift på beräknad elproduktion		
Årtal	Sammanlagd elproduktion under respektive år		
12mån	Elproduktion och tillgänglighet senaste 12 månaderna		
Månad	Elproduktion under månaden		
Tid	Andel av månaden som generatoren varit inkopplad på nät		
*	Nytt verk		
AHT	Avläst hindertid		
MS	Mindre störning	PU	Planerat underhåll
YNS	Yttre nätstörning	ÖPS	Övrigt planerat stopp
ÖYS	Övrig yttre störning	TF	Tekniskt fel

Ett projekt finansierat av Energimyndigheten

Sammanställningen gjord 2018-02-07

Ansvarig:
Nils-Erik Carlstedt Vindstat ABE-post: nilserik.carlstedt@vindstat.com
Telefon: 070 - 539 54 67

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
500	Enercon	359	Rydsgård II, Villie 61:8	D2a	40/65	981120	1400	1135	156			87	82		118	87	0				
500	Enercon	362	Marieholm II, Reslöv 11:3	C2i	40/65	981202	1300	970	1201		118	1242	99		121	89	2				
500	Enercon	380	Gunn-Ei, Köpinge Gård	C4e	40/65	990115	1200	694	1322		121	1347	97,5		121	89	2				
500	Vestas	519	Värpinge Clara, Lund	C2e	39/40	960711	1050	726	840		82	869	97,5		82	66	5				
500	Vestas	543	Skålsparken V13, Näs	I5f	39/41	930209	1350	1167	1194		124	1199	95,2		124	73	9				
500	Vestas	550	Vindudd IV, Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1034	1074		111	1090	99,1		111	77	13				
500	Vestas	551	Vindudd V, Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	960	1040		74	1022	94,1		74	58	166				
500	WindWorld	559	Annelöv I, Landskrona	C2h	37/41	951220		800	905		81	927	99,4		81	63	7				
500	WindWorld	560	Annelöv II, Landskrona	C2h	37/41	960307		757	956		83	982	99,5		83	66	2				
500	Enercon	565	Slitevind IX, Smöjen	J7c	40/50	951222	1300	865	547		0	476	65,9		0	0	743				
500	Enercon	566	Slitevind X, Smöjen	J7c	40/50	951215	1300	1059	917		24	841	85,4		24	24	542				
500	Enercon	567	Slitevind XI, Furillen	J7c	40/50	951219	1400	1027	453		93	547	48,7		93	73	146				
500	Enercon	568	Slitevind XII, Furillen	J7c	40/50	951220	1400	1080	940		105	961	79,8		105	81	70				
500	WindWorld	571	Kullamöllan, Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		932	1031		99	1054	99,6		99	78	2				
500	WindWorld	572	Kullavind, Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1016	1246		110	1259	99,6		110	79	2				
500	Enercon	592	Humlekärr 1, Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1270	1349		123	1343	98,1		123	93	0				
500	Enercon	593	Humlekärr 2, Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1167	1308		107	1301	99,1		107	85	60				
500	WindWorld	698	Blyger II, Jämjö	H4g	37/42	021213	550	641	678		71	695	99,5		71	70	3				
550	WindWorld	661	Bockstigen 1, Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1063	1259		124	1234	82,2		124	81	51				
550	WindWorld	662	Bockstigen 2, Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1397	1219		122	1231	87,1		122	76	94				
550	WindWorld	663	Bockstigen 3, Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1216	1425		107	1400	89,6		107	66	170				
550	WindWorld	665	Bockstigen 5, Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1357	1276		119	1285	87,7		119	76	94				
600	Vestas	146	Bromöllan 1, Brommö	D9e	42/40	951019	1100	504	389		68	457	56,6		68	53	2				
600	Vestas	159	Hansamöllan, Värpinge	C2e	42/41	951205	1150	838	1037		101	1065	97,9		101	63	25				
600	Vestas	180	Vårdkasberget, Härnösand	I17g	44/40	960501	1100	1088	1159		101	1126	90,9		101	58	152				
600	Vestas	188	Hjärtholmen Görel, Hjärthol	B7a	44/40	960502	1450	1380	1604		150	1617	94,5		150	73	0				
600	Vestas	194	Lövstaviken 8, Falkenberg	B5c	42/40	960601	1500	1064	1329		129	1365	99,2		129	62	1				
600	Vestas	204	Håberg 1, Flo	C8d	44/50	960726	938	771	847		74	835	98,8		74	50	9				
600	Vestas	210	BEA 8, När	J5h	44/50	960917	1300	1118	1140		111	1144	99,7		111	67	0				
600	Vestas	211	Burgvind, Rigges1, När	J5h	44/50	960920	1300	1100	1059		114	1066	98,5		114	71	7				
600	Vestas	222	Ryftes Hulda, Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	1151	1008			896	94,3								
600	Vestas	223	Eksebo Kraft, Gustav, Havd	I5i	44/50	961120	1300	660	1042		105	1074	97,3		105	68	8				
600	Vestas	224	Kulle 14, Näs	I5i	44/50	961119	1300	1053	1219		100	1202	97,7		100	61	0				
600	Vestas	225	Kulle 16, Näs	I5i	44/50	961119	1300	1104	1173		121	1231	98,8		121	71	0				
600	NEG Micon	227	Tannam, Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	669	787			711	97,2								
600	NEG Micon	228	Duesgård, Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	799	1017		95	1022	99		95	81	10				
600	Vestas	231	Dalom, Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	786	879		101	889	94,8		101	57	0				
600	WindWorld	242	Stjernarps gods, Eldsberga	C4e	42/42	970301	950	771	880		90	916	99,6		90	64	2				
600	Vestas	248	Slättäng 1, Slättäng	C2i	44/50	970929	1100	1062	1130		124	1175	92,5		124	68	1				
600	Vestas	249	Backmöllan, Vaggarp	C2i	44/50	970924	1150	1012	1067		89	1080	88		89	59	65				
600	Vestas	261	Victoria, Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1027	1116		117	1112	99,4		117	57	19				
600	Vestas	265	Skålsparken V19, Näs	I5f	44/40	971221	1620	1543	1356		87	1279	81		87	33	350				
600	Vestas	266	Tornsvälan, Slite	J7b	44/55	971229	1220	857	820		56	818	93,7		56	46	245				
600	Vestas	280	Trärke, Helga, Björköen	H17c	44/55	971121	1190	947	959		119	975	98,9		119	74	0				
600	WindWorld	283	Dömestorp 1, Hasslöv	C4b	42/50	980401	930	945	194			99	99,9								
600	WindWorld	284	Ågård, Genevad	C4e	42/50	980403	900	943	1198		105	1196	99,3		105	68	3				
600	WindWorld	285	Ångsholm, Genevad	C4e	42/50	980401	950	1013	1242		114	1271	98,9		114	67	3				
600	WindWorld	286	Västan Vind Tawind 7, Mellb	C4b	42/50	980301	930	958	1179		103	1194	99,6		103	68	2				
600	WindWorld	287	Mälurvind AB 1, Mellby	C4b	42/50	980301	930	961	1182		98	1188	99,6		98	65	2				
600	WindWorld	288	Davids Mölla, Glänninge	C4b	42/50	980422	990	896	1109		105	1135	99,4		105	69	3				
600	Vestas	289	Lagmansberga, Skänninge	F8d	44/55	971118	1023	1069	929			811	99,4								
600	Vestas	290	Vivian, Visingsö	E7g	44/40	971025	1300		499		106	605	99,8		106	68	16				
600	WindWorld	293	Björnsgård, Mellby	C4b	42/50	980312	1000	767	1000			927	99,4								
600	WindWorld	294	Kastlösa Väst V2, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	891	980		88	949	74,9		88	61					
600	WindWorld	295	Kastlösa Väst V3, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	976	1406		118	1404	97		118	63	3				
600	WindWorld	296	Färvind, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1098	1022			906	80,7								
600	WindWorld	297	Tawind AB 5, Kastlösa V5, K	G4c	42/40	980201	1300	1194	1427		128	1433	92,5		128	64	39				
600	WindWorld	298	Kastlösa Väst V7, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	727	1012		83	1022	81,1		83	58	76				
600	WindWorld	299	Kastlösa Väst V11, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	389	833		92	922	86		92	68					
600	WindWorld	300	Kastlösa Väst V8, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	344	8			8	100								
600	WindWorld	301	Kastlösa Väst V9, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1015	1289		118	1304	94		118	65	8				
600	WindWorld	302	Kastlösa Väst V10, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	897	1040		99	1130	91,5		99	63	38				
600	WindWorld	303	Kastlösa Väst V13, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	665	947		96	978	88,5		96	63	23				
600	WindWorld	304	Kastlösa Väst V14, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	814	921		87	921	76,6		87	63	62				
600	WindWorld	305	Kastlösa Väst V15, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	899	886		76	869	76,6		76	58	90				
600	WindWorld	306	Kastlösa Väst V16, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1042	1265		107	1260	98,3		107	68	48				
600	WindWorld	307	LT Klägstorp, Klägstorp	C4b	42/50	980421	990	869	280			213	99,9								
600	WindWorld	309	Björkliden, St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1199	1379		163	1428	90,8		163	78	0	1			
600	WindWorld	311	Lilla Isie, Lilla Isie	C1i	42/45	971212	1500	799	967			844	99,7								
600	Vestas	315	Grebban 1, Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	907	955		82	949	97,6		82	64	24				
600	Vestas	316	Grebban 2, Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	896	920		78	906	99,3		78	63	4				
600	WindWorld	318	Bengtssons Vindmölla, Mell	C4b	42/50	980921	1000	1071	796			707	99,6								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
600	WindWorld	321	Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	724	1091	71	1092	93,3	71	42	219						
600	WindWorld	343	Kastlösa Väst V1,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1259	1531	117	1527	98,7	117	66	34						
600	WindWorld	344	Kastlösa Väst V6,Kastlösa	G4c	42/40	981001		844	1380	118	1377	94,9	118	69							
600	WindWorld	345	Kastlösa Väst V12,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	773	412		412	68,5									
600	WindWorld	349	Kövlinge Vind,Kövlinge	C4b	42/50	981101	1000	882	1001		928	99,6									
600	WindWorld	350	Mammarps Vind,Mammarp	C4e	42/50	981101	1000	831	570		570	99,6									
600	Vestas	369	Elise Ruuthsbo,Bjäresjö	D2b	44/45	990120	1325	1006	1172	122	1220	99,4	122	68	1						
600	Vestas	370	Elinor Ruuthsbo,Bjäresjö	D2b	44/45	990120	1325	1054	850	0	757	67,6	0	0	744						
600	Enercon	397	Bjälbo, Lennart,Skänninge	F8d	44/65	991001	1300	1286	1366	104	1323	98,6	104	82	18						
600	Enercon	402	Kyrkebys 3,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	988	1053	46	1013	98,8	46	46							
600	Enercon	403	Kyrkebys 4,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1018	1050	105	1053	92,7	105	87	0						
600	Enercon	414	Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1087	737	150	886	55,8	150	86	0						
600	Enercon	415	Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1355	1530	150	1584	99,4	150	84	0						
600	Enercon	416	Skarhult 1,Skarhult	C2i	44/65	991103	1350	1086	1384	62	1354	99,3	62	43							
600	Enercon	417	Skarhult 2,Skarhult	C2i	44/65	991101	1350	1151	1348	127	1388	99,6	127	81	16						
600	Enercon	418	Fjälkinge 1,Fjälkinge	E3a	44/65	990913	1300	987	1200	116	1227	97,9	116	84	8						
600	Enercon	419	Fjälkinge 2,Fjälkinge	E3a	44/65	990912	1300	1099	228		133	100									
600	Enercon	420	Tjärby,Laholm	C4e	44/46	991112	1200	841	1168	102	1164	99,3	102	85	0						
600	Enercon	437	Freja Olsång,Olsång	G3d	44/46	000706	1250	1199	792		694	95,8									
600	Enercon	439	Skörpinge,Ängelholm	C3h	44/67	000213	1450	1168	1343	134	1382	93,7	134	90	0						
600	Enercon	440	Genevad,Laholm	C4e	44/67	000301	1500	1134	1365	127	1400	98,5	127	86	3						
600	Enercon	454	Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1092	1333	0	1241	85,5	0	0	744						
600	Enercon	455	Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	1078	1358	147	1442	97,6	147	83	0						
600	Enercon	456	Ö. Karaby,Ö. Karaby	C2i	44/65	001201	1300	1477	946	142	1047	74,8	142	85	12						
600	Enercon	457	Kornhedinge Mölla,Kornhe	C2f	44/65	001201	1300	1280	1384	145	1429	91,6	145	81	2						
600	Enercon	459	Skagsudde, Linda,Skagsud	J19a	44/65	001231	1400	1231	1568	119	1512	94,5	119		139						
600	Enercon	469	Kristinetorp 1,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1250	1117		1020	98,6									
600	Enercon	470	Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1168	1358	135	1398	99,2	135	84	0						
600	Enercon	471	Kristinetorp 3,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1302	1399	142	1435	97,2	142	85	0						
600	Enercon	472	Kristinetorp 4,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1101	1066		983	93,7									
600	Enercon	486	Heden,Heden	C3e	44/65	010401	1350	717	1312		1215	99,4									
600	Enercon	489	Rynges III,Rynges	D2a	44/50	010601	1350	1120	1437	142	1478	99,3	142	83	0						
600	Vestas	574	Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	890	938	94	936	99,4	94	67	1						
600	Vestas	577	Gipsön 1,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Vestas	578	Gipsön 2,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Vestas	579	Gipsön 3,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Vestas	580	Gipsön 4,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Vestas	581	Gipsön 5,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Vestas	582	Gipsön 6,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Vestas	583	Gipsön 7,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Vestas	584	Gipsön 8,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Vestas	585	Gipsön 9,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Vestas	586	Gipsön 10,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Vestas	587	Gipsön 11,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Vestas	588	Gipsön 12,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1092	1276	132	1316	100	132		0						
600	Enercon	612	Skarhult 3,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1164	1379	137	1423	99,8	137	82	2						
600	Enercon	613	Skarhult 4,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1124	1351		1260	99,4									
600	Enercon	620	Allmag,Orust	B8a	44/65	011101	1250	848	922	83	942	96,1	83	79	6						
600	Enercon	631	Balkåkra Vind,Balkåkra	D1h	44/56	020116	1500	1448	1664	166	1704	98	166	87	2						
600	Enercon	634	Vallsås 1,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1036	1225	124	1263	97,4	124	81	0						
600	Enercon	635	Vallsås 2,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1093	1198	116	1227	96,1	116	79	3						
600	Enercon	640	Skörstorp Krökelimur,Skörs	D7h	44/65	020301	1250	1164	538		422	99,1									
600	Enercon	641	Ramsåsa,Ramsåsa	D2b	44/65	020501	1350	1086	1287	119	1322	98,5	119	80	29						
600	Enercon	672	Möllebacken 1,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	914	1207	112	1237	99,5	112	80	0						
600	Enercon	673	Möllebacken 2,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	960	1104	112	1137	94,5	112	81	0						
600	Enercon	679	Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1180	1191	56	1124	83,6	56	43	255						
600	Enercon	712	Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1167	1258	106	1242	98,8	106	82	0	29					
600	Enercon	713	Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1136	1253	101	1236	98,2	101	76	0	95					
600	Enercon	744	Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	978	1108	123	1143	97,9	123	79	0						
600	Enercon	745	Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1004	1139	113	1164	97,7	113	71	47						
600	Enercon	746	Susekulla,Susekulla	G3g	44/65	031207	1100	713	1008	88	1019	97,6	88	73	87						
600	Enercon	747	Nolby,Nolby	A8f	44/65	040101	1250	1226	1312	123	1313	99,5	123	87	2						
600	Enercon	752	Bure 1,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	747	897	79	843	98,6	79	76	0						
600	Enercon	753	Bure 2,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	784	904	78	842	99,1	78	76	0						
600	Enercon	754	Bure 3,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	865	901	56	819	95,9	56	56	0						
600	Enercon	765	Mälajord,Mälajord	E5f	44/65	040611	1030	871	918	77	919	93,1	77	63	204						
600	Enercon	771	Valterslund 1,Valterslunds	D2c	44/65	040630	1600	1541	1821	167	1847	96,6	167	86							
600	Enercon	772	Valterslund 2,Valterslunds	D2c	44/65	040702	1600	1602	1692	169	1761	96,1	169	87							
600	Vestas	2235	Koby Tawind AB 3,Fjärdhun	H11d	42/40	120103	700	133	349	36	354	97,9	36	34	49						
600	120 Bonus	243	Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	950	887	115	951	61,8	115	53	316						
600	120 Bonus	251	Skärbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	900	950	88	959	99,4	88	83	5						
600	120 Bonus	252	Skärbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	826	892	82	887	99,8	82	81	2						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
600	120	Bonus	253	Skärbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	958	1021	93	1008	99,1	93	84	1						
600	120	Bonus	254	Skärbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	662	754	79	834	90,4	79	80	16						
600	120	Bonus	255	Skärbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	599	788	83	849	92	83	81	2						
600	120	Bonus	256	Skärbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	725	783	74	785	94,8	74	81	0						
600	120	Bonus	262	Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	899	371		312	99,8									
600	120	Bonus	274	Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	610	662	66	662	56,6	66	52							
600	120	Bonus	275	Magnhild af Magnelund,Eld	C4e	44/30	971201	1100	657	864	106	905	71,2	106	84	1						
600	120	Bonus	333	Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1074	1017		939	94,2									
600	120	Bonus	334	Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1126	1073		1003	98,1									
600	120	Bonus	335	Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1207	422		335	99,9									
600	120	Bonus	336	Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	782	1		1	8,5									
600	120	Bonus	337	Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1128	1079		989	92									
600	120	Bonus	339	Biegg-äl'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	563	982	118	1097	73	118	59	164						
660		Vestas	313	Havsvind,Mellbystrand	C4b	47/50	980626	1400	1148	1277		1171	96,3									
660		Vestas	338	Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1763	1937	182	1927	100	182	75	0						
660		Vestas	382	Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1127	1355	124	1364	94,4	124	55	11						
660		Vestas	383	Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1473	858		738	96									
660		Vestas	384	Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	820	1483	138	1502	97,2	138	64	11						
660		Vestas	385	Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1387	1617	178	1638	97,5	178	74	3						
660		Vestas	393	Kärrets Gärd,Kärrets Gärd	B5f	47/55	991012	1250	1006	951		871	99,8									
660		Vestas	394	Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1590	1690	125	1646	98,8	125	59	53						
660		Vestas	401	Harriemöllan,Backgården	C2i	47/55	990930	1430	976	1481	145	1532	98,8	145	67	1						
660		Vestas	405	Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	1067	1039	109	1075	98,8	109	63	3						
660		Vestas	406	Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1129	1100	115	1136	99,3	115	65	3						
660		Vestas	407	Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1133	1099	117	1142	99	117	66	7						
660		Vestas	408	Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	1117	971	113	1009	89,8	113	65	6						
660		Vestas	409	Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1143	1090	115	1132	97,2	115	65	11						
660		Vestas	410	Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	1034	953	106	988	95,3	106	62	11						
660		Vestas	427	Hedeskoga 1,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1264	1072	138	1045	71,7	138	64	20						
660		Vestas	428	Hedeskoga 2,Bersjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1139	1358	142	1426	94,3	142	64	0						
660		Vestas	431	Eveboda I,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1111	1382	112	1329	99,7	112	62	8						
660		Vestas	432	Eveboda II,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1207	1334	107	1281	96,6	107	58	8						
660		Vestas	433	Eveboda III,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1311	1430	115	1373	99,6	115	60	4						
660		Vestas	434	Skäggs 1,Väske	J6g	47/50	000705	1510	1144	1122	109	1123	96,8	109	81	0						
660		Vestas	435	Skäggs 3,Väske	J6g	47/50	000705	1510	1213	1226	102	1208	98,9	102	74	78						
660		Vestas	436	Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	956	1000	84	978	98,2	84	50	22						
660		Vestas	444	Gunnön 1,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	992	1057	104	1088	92,9	104	49	212						
660		Vestas	445	Gunnön 2,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	962	1059	129	1115	97,5	129	65	3						
660		Vestas	446	Gunnön 3,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1070	1167	139	1247	96,7	139	66	2						
660		Vestas	447	Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1176	1405	130	1477	99,7	130	80	1						
660		Vestas	458	Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	1074	1092	104	1113	99,3	104	71	5						
660		Vestas	460	Ö-vik Själnön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1064	1098	145	1090	98,1	145	65	5						
660		Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1202	1271	161	1270	98,3	161	67	1						
660		Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1080	1073	141	1074	96,2	141	60	18						
660		Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1170	1218	120	1196	99,1	120	66	19						
660		Vestas	464	Ö-vik Själnön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1028	801	140	795	75	140	64	6						
660		Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1140	1257	150	1247	98,3	150	62	94						
660		Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1130	1037	137	1016	86,9	137	62	31						
660		Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1268	1292	136	1347	97	136	57	179						
660		Vestas	478	Mäsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	979	1449	119	1459	92,5	119	73	63						
660	200	Vestas	323	Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	887	951	84	981	99,4	84	59	3						
660	200	Vestas	324	Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	994	1116	88	1108	97,9	88	77	4						
660	200	Vestas	325	Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	884	1303	126	1339	99,4	126	61	1						
660	200	Vestas	326	Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	940	1353	129	1386	99,4	129	60	1						
660	200	Vestas	327	Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1140	1192	95	1183	99,4	95	79	1						
660	200	Vestas	328	Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	934	1262	123	1297	96,8	123	51	2						
660	200	Vestas	329	Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1075	1072	84	1067	98,7	84	76	6						
660	200	Vestas	330	Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1029	1237	119	1267	99,7	119	58	4						
660	200	Vestas	331	Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	977	1104	123	1139	88,8	123	63	1						
660	200	Vestas	332	Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1036	1257	125	1317	98,6	125	70	5						
660	200	Vestas	371	Sam Öckeröwind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1608	1924	165	1926	100	165	85	0						
660	200	Vestas	374	Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1503	1621	164	1630	98,3	164	87	0						
660	200	Vestas	376	Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1085	1608	175	1769	97,6	175	70	16						
660	200	Vestas	377	Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1655	1613	180	1628	89,7	180	89	12						
660	200	Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	899	1024	94	1020	99,1	94	75	57						
660	200	Vestas	426	Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	1050	1046	106	1073	97,1	106	71	5						
660	200	Vestas	429	Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1234	1487	140	1533	99	140	76	3						
660	200	Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1494	1473	153	1470	90,7	153	86	4						
660	200	Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1379	1528	154	1535	97,3	154	87	1						
660	200	Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1448	1542	159	1556	95,2	159	72	1						
660	200	Neg Micon	490	Västanby I,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1537	1745	171	1797	97,4	171	84	1						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg												%	AHT						MS
850			Vestas	668 Runnestad II,Runnestad	E8c	52/65	021023	1850	1661	1163		950	90,7								
850			Vestas	669 Runnestad III,Runnestad	E8c	52/65	021017	1850	1658	1798	148	1770	99,6	148	75	4					
850			Vestas	671 Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	783	1067	96	1064	98,7	96	72	1					
850			Vestas	685 Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1490	1632	143	1613	99,6	143	79	0					
850			Vestas	691 Lunnarp, Tommelilla,Lunna	D2c	52/65	030318	2300	2038	2227	204	2262	99,7	204	80	4					
850			Vestas	692 Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1496	1489		1263	98,3								
850			Vestas	702 Åkesdal 1,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1375	1639	156	1670	99,5	156	75	0					
850			Vestas	703 Åkesdal 2,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1394	1527	156	1583	95,8	156	71	8					
850			Vestas	704 Åkesdal 3,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1379	1579	153	1609	97,6	153	72	48					
850			Vestas	705 Åkesdal 4,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1277	1556	155	1594	95,2	155	72	0					
850			Vestas	706 Åkesdal 5,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1420	1410	136	1419	87	136	63	123					
850			Vestas	707 Uvereds Vindkraftför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1316	1478	137	1471	99,1	137	77	0					
850			Vestas	708 Uvereds Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1291	1395	128	1388	99,6	128	75	0					
850			Vestas	709 Uvereds Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1226	1413	129	1406	99,7	129	76	0					
850			Vestas	710 Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1299	1296	126	1284	98	126	74	0					
850			Vestas	711 Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1349	1429	130	1415	98,5	130	75	0					
850			Vestas	716 Kärrgården 6,Bjäresjö	D2b	52/55	030408	1800	1690	1934	195	1983	98,2	195	79	0					
850			Vestas	717 Kärrgården 3, Lidan,Bjäre	D2b	52/55	030410	1850	1846	2128	208	2175	99,6	208	79	0					
850			Vestas	720 Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1399	1503	134	1481	99,6	134	75	0					
850			Vestas	723 Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1188	1324	120	1311	99,6	120	74	0					
850			Vestas	724 Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1511	1642	129	1615	99,2	129	78	16					
850			Vestas	725 Kärrets Gärd II,Långås	B5f	52/74	031125	1760	1555	1393		1282	97,8								
850			Vestas	727 Valla Vind,Runnestad	E8c	52/65	031107	1700	1583	1596	148	1579	97,9	148	78	0					
850			Vestas	728 Skeby/Tungelunda I,Väders	E8c	52/74	031107	1800	1792	1846	148	1820	97,1	148	71	98					
850			Vestas	731 Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1622	1417	140	1448	86,3	140	77	1					
850			Vestas	732 Stavlösa Vind I,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1775	1982	173	1918	98,6	173	79	1					
850			Vestas	733 Stavlösa Vind II,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1761	989		754	98,1								
850			Vestas	734 Stavlösa Vind III,Stavlösa	F8d	52/65	031205	1750	1755	1834		1602	91,9								
850			Vestas	739 Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1342	1575	150	1576	99,1	150	81	0					
850			Vestas	743 Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2322	2509	214	2480	98,1	214	88	16					
850			Vestas	751 Stenkil,Stenskilsvav, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1538	1505	138	1464	89,6	138	78	0					
850			Vestas	762 Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1355	1377	110	1330	97,8	110	72	0					
850			Vestas	764 Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1171	1329	125	1322	99,8	125	77	0					
850			Vestas	766 Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1445	1743	154	1768	94,6	154	77	0					
850			Vestas	767 Andersfält, 2 MITT,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1750	1576	2008	167	2031	99,8	167	77	5					
850			Vestas	768 Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1596	1865	169	1888	96,2	169	77	0					
850			Vestas	769 Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1864	1978	168	1932	99	168	83	1					
850			Vestas	773 Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1487	1576	140	1552	97,5	140	77	1					
850			Vestas	784 St Wahlby,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1883	1998	170	1956	99,3	170	80	5					
850			Vestas	786 Isberget I,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1695	1786	146	1764	99,5	146	76	1					
850			Vestas	787 Isberget II,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1627	1707	145	1688	99,1	145	76	1					
850			Vestas	788 Isberget III,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1592	1719	128	1684	99,2	128	73	34					
850			Vestas	794 Blås ut Vind AB,Lundsbrun	D8g	52/74	041213	1500	1317	1432		1293	99,7								
850			Vestas	795 Kilabacken Vind AB,Lundsbr	D8g	52/74	050118	1550	1576	1719		1546	99,4								
850			Vestas	796 Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1422	1576	142	1562	96,4	142	79	0					
850			Vestas	797 Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1668	1800	169	1836	99,8	169	82	0					
850			Vestas	799 Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1489	1662	149	1556	99,2	149	71	9					
850			Vestas	800 Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1737	1961	153	1905	97,6	153	65	23					
850			Vestas	801 Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1838	1798	144	1758	98,9	144	66	0					
850			Vestas	802 Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1450	1598	149	1598	99,1	149	77	26					
850			Vestas	804 Östest-kröket,Tännäs	C17f	52/55	051124	1900	2165	814		506	95								
850			Vestas	820 Lönhult,Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	1865	2228	211	2379	95,2	211	83	3					
850			Vestas	840 Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1442	1564	124	1533	99,4	124	73	31					
850			Vestas	842 Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1753	1961	172	1941	98,9	172	84	1					
850			Vestas	843 Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	2026	2099	189	2080	95,3	189	85	2					
850			Vestas	848 Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2494	2738	143	2666	99,5	143	57	25					
850			Vestas	855 Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2026	2179	233	2240	88,8	233	83	2					
850			Vestas	977 Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1645	1686	133	1588	99,3	133	71	8					
850			Vestas	1001 Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1687	1826	167	1816	98,8	167	84	0					
850			Vestas	1011 Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	1597	1662	174	1560	88,6	174	74	1					
850			Vestas	1028 Räfsjö Vind 1,Räfsjö Säteri	F8d	52/74	080711	1700	1962	2076	182	2031	97,9	182	85	0					
850			Vestas	1031 Varnäs vind,Väderstad	F8d	52/74	090218	1800	1734	1750	158	1823	98,7	158	77	27					
850			Vestas	1103 TÖS,Väderstad	E8f	52/74	090115	1800	1889	1979	171	1958	98,8	171	77	4					
850			Vestas	1253 Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1576	1591	131	1482	99	131	67	4					
850			Vestas	2037 Larsgården,Vara	C8e	52/65	150516	1700	1505	1570	145	1558	96,9	145	77	0					
850			Vestas	2236 Tanum Bro,Grebbestad	A9c	52/65	160520	2300	891	1898	176	1902	99,9	176	83	0					
850			Vestas	2238 Mörkagården 1, Klara Anto	C8c	52/74	040831	1600	227	1772	161	1764	90,7	161	81	9					
850	200		Vestas	693 Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008	2162	1260	870		605	69,9								
850	200		Vestas	740 Östergården, Skara,Skänin	D8d	52/74	031215	1650	1464	1635	148	1627	99,4	148	77	27					
900			Neg Micon	851 OBV2, Hjällö,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1437	1633	164	1644	99,8	164	79	0					
900	200		NEG Micon	482 Äppelbovind ek.för,Hunnfle	E13a	52/49	001217	1600	1853	1911		1664	98,3								
900	200		NEG Micon	483 Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		719	896		786	82,3								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta						(m)
1530	GE	Wind En	607	Utgrunden T3,Offshore	G3h	70,5/65	001221		3861	2172		1821	48,6									
1530	GE	Wind En	608	Utgrunden T4,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4706	1248		1121	60,7									
1530	GE	Wind En	609	Utgrunden T5,Offshore	G3h	70,5/65	001221		3474	4646		4504	99,3									
1530	GE	Wind En	610	Utgrunden T6,Offshore	G3h	70,5/65	001221		2834	3555		3286	84,3									
1530	GE	Wind En	611	Utgrunden T7,Offshore	G3h	70,5/65	001221		3422	4312		3869	86,3									
1750	Vestas		474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	2929	2682	293	2824	95,4	293	84	6						
1750	Vestas		475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	3226	2497	245	2456	79	245	77	68						
1750	Vestas		476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	1470	2977		2719	96,1									
1800	Vestas		858	Stenbrona 1,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	5775	3492		2871	98,8									
1800	Vestas		859	Stenbrona 2,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	5599	3399		2784	98,1									
1800	Vestas		956	Vara Tornum,Kvänum	C8f	90/95	080101	5300	6013	5777	392	5674	94,4	392	63	204						
1800	Vestas		1097	Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4973	5036	443	4972	98,7	443	84	0						
1800	Vestas		1098	Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4953	5171	469	5113	99,5	469	86	0						
1800	Vestas		1099	Västergården 4,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5012	989		423	100									
1800	Vestas		1101	Tängelsbol 6,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5086	5644	482	5566	99,5	482	87	0						
1800	Vestas		1276	Havsnäs Vindkraftpark D15	F21c	90/95	100705	5337	5086	5509	465	5224	98,2	465	76	18						
1800	Vestas		1278	Havsnäs Vindkraftpark D17	F21c	90/95	100705	5337	5472	5782	483	5459	95,5	483	75	0						
1800	Vestas		1282	Havsnäs Vindkraftpark D21	F21c	90/95	100705	5337	5577	5915	504	5607	98,4	504	74	0						
1800	Vestas		1392	Lyngby 1,Everöd	D2i	90/95	071022	5200	4927	5555	493	5613	97	493	84	1						
1800	Vestas		1418	Stor-Rotliden A-03,Stor-Rotl	I21e	90/95	100930	5725	5415	4753		3890	100									
1800	Vestas		1419	Stor-Rotliden A-04,Stor-Rotl	I21e	90/95	101028	5725	5867	4254		3380	100									
1800	Vestas		1420	Stor-Rotliden A-05,Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	4795	4729		3898	100									
1800	Vestas		1421	Stor-Rotliden A-06,Stor-Rotl	I21e	90/95	100930	5725	5242	4425		3612	100									
1800	Vestas		1437	Stor-Rotliden C-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	3084	4429		3737	100									
1800	Vestas		1438	Stor-Rotliden C-04,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	4987	4204		3515	100									
1800	Vestas		1445	Stor-Rotliden C-11,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	5239	4126		3344	100									
1800	Vestas		1447	Stor-Rotliden D-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	5386	4674		3868	100									
1800	Vestas		1448	Stor-Rotliden D-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	5712	4458		3653	100									
1800	Vestas		1453	Stor-Rotliden D-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	4713	4147		3471	100									
1800	Vestas		1455	Stor-Rotliden D-10,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	4358	4576		3827	100									
1800	Vestas		1456	Östra Herrestad A-01,Östra	D2c	90/80	101011	6333	5328	4431		3854	100									
1800	Vestas		1457	Östra Herrestad A-02,Östra	D2c	90/80	101014	6333	6343	5165		4585	100									
1800	Vestas		1458	Östra Herrestad A-03,Östra	D2c	90/80	101019	6333	6511	5750		5181	100									
1800	Vestas		1459	Östra Herrestad A-04,Östra	D2c	90/80	101008	6333	5350	3346		3346	100									
1800	Vestas		1460	Östra Herrestad A-05,Östra	D2c	90/80	101018	6333	6395	5414		4842	100									
1800	Vestas		1461	Östra Herrestad B-01,Östra	D2c	90/80	101007	6333	6674	5971		5392	100									
1800	Vestas		1462	Östra Herrestad B-02,Östra	D2c	90/80	101021	6333	6576	5777		5179	100									
1800	Vestas		1463	Östra Herrestad B-03,Östra	D2c	90/80	101028	6333	6748	5878		5280	100									
1800	Vestas		1464	Östra Herrestad B-04,Östra	D2c	90/80	101025	6333	6493	4298		4069	100									
1800	Vestas		1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5431	5809	463	5454	97,1	463	78	19						
1800	Vestas		1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6221	6600	506	6237	97,6	506	80	10						
1800	Vestas		1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5714	5740	441	5347	95,6	441	72	31						
1800	Vestas		1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5208	5571	467	5562	98,2	467	86							
1800	Vestas		1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5200	5479	461	5479	97,5	461	85							
1800	Vestas		1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5199	5500	460	5508	98,1	460	85							
1800	Vestas		1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	5146	5426	458	5435	97,8	458	84							
1800	Vestas		1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	4736	5438	456	5456	98,2	456	84							
1800	Vestas		1724	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6610	6886	593	6651	98,7	593	85	0						
1800	Vestas		1725	Högtjärnklacks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6715	6965	580	6707	99,5	580	84	5						
1800	Vestas		1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6986	7281	597	6972	98,9	597	84	0						
1800	Vestas		1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6447	6861	526	6530	98,4	526	79	28						
1800	Vestas		1728	Högtjärnklacks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	6351	6576	549	6309	99,4	549	83	1						
1800	Vestas		1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6179	6472	560	6276	99,4	560	85	0						
1800	Vestas		1730	Högtjärnklacks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	6909	7299	607	6993	98,5	607	85	5						
1800	Vestas		1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4373	4754	343	4673	100	343	86	0						
1800	Vestas		1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4728	4886	420	4872	100	420	99	0						
1800	Vestas		1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4617	4749	407	4721	100	407	99	0						
1800	Vestas		1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4532	4749	411	4745	100	411	99	0						
1800	Vestas		1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4574	4346	421	4331	100	421	99	0						
1800	Vestas		1850	Strömmestad 1,Strömmest	E8c	100/95	131101	6000	5596	1024		465	100									
1800	Vestas		1851	Strömmestad 2,Strömmest	E8c	100/95	131101	6000	5170	1031		438	100									
1800	Vestas		1904	Legeved 1,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	5722	6847	565	6908	99,3	565	81	29						
1800	Vestas		1905	Legeved 2,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	5932	6800	590	6921	99,6	590	84	1						
1800	Vestas		1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5816	5932	592	5970	100	592	100	0						
1800	Vestas		2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6246	6486	638	6509	100	638	100	0						
1800	Vestas		2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6299	6681	676	6721	100	676	100	0						
1800	Vestas		2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5960	6028	607	6058	100	607	100	0						
1800	Vestas		2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5921	6016	578	6021	100	578	96	0						
1800	Vestas		2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6131	6287	642	6318	100	642	100	0						
1800	Vestas		2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5904	6157	629	6199	100	629	100	0						
1800	Vestas		2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6422	6511	646	6532	100	646	99	0						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
1800	Vestas	2013 Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	6755	7152	615	7010	100	615	100	0							
1800	Vestas	2015 Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	6034	6415	563	6319	100	563	100	0							
1800	Vestas	2021 Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6069	6312	538	6216	100	538	100	0							
1800	Vestas	2022 Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5227	5432	478	5387	100	478	100	0							
1800	Vestas	2023 Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5975	6055	516	5993	100	516	96	0							
2000	Vestas	738 Skålsparken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	5144	5493	454	5444	94,9	454	83	45							
2000	Enercon	774 Orup 1,Rolsberga	D2g	71/65	041201	3500	3103	3585		3323	100										
2000	Enercon	821 Långå 1,Långå	D17e	71/85	051007	5400	3540	3695	377	3571	96,5	377	91	1							
2000	Enercon	822 Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	3600	3881	297	3649	96,1	297	80	89							
2000	Enercon	823 Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	3647	3773	230	3474	93,1	230	65	174							
2000	Enercon	824 Långå 4,Långå	D17e	71/85	051031	5400	3940	4246	409	4052	97,7	409	85	1							
2000	Enercon	825 Långå 5,Långå	D17e	71/85	051108	5400	3678	3859	361	3680	95,6	361	89	22							
2000	Enercon	845 Odarslöv 1,Eslöv	C2f	71/64	060720	4900	3890	4617	461	4738	92,5	461	89	24							
2000	Enercon	846 Odarslöv 2,Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	3856	4497	451	4623	94,2	451	91	23							
2000	Enercon	847 Odarslöv 3,Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	3742	4194	451	4347	94	451	88	27							
2000	Enercon	856 Värilinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	4405	4997	468	5357	95,3	468	80	91							
2000	Enercon	857 Värilinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	3941	4703	392	4807	90,9	392	73	172							
2000	Enercon	868 Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5407	5576	515	5559	98,2	515	97	0							
2000	Enercon	869 Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5390	5396	505	5370	96	505	96	3							
2000	Enercon	870 Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5266	5335	497	5311	96,5	497	95	10							
2000	Enercon	871 Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5320	5080	493	5108	97	493	97	2							
2000	Enercon	872 Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4892	5230	494	5222	98,4	494	97	0							
2000	Vestas	878 Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4532	5676	417	5291	100	417	73	0							
2000	Vestas	879 Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4013	5726	374	5284	100	374	67	0							
2000	Vestas	880 Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5933	6239	436	5933	100	436	67	0							
2000	Vestas	881 Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6286	7064	443	6476	100	443	62	0							
2000	Vestas	882 Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5567	5403	400	4897	91,5	400	60	0							
2000	Vestas	939 Lyngby 2, Rose-Marie G,Ly	D2i	90/95	071201	5200	4796	5482	493	5570	99,1	493	84	0							
2000	Enercon	957 Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3828	4151	346	4114	98,2	346	96	12							
2000	Enercon	958 Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3584	3924	336	3896	98,4	336	95	16							
2000	Enercon	966 Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5652	6069	564	6039	98,5	564	98	0							
2000	Enercon	967 Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	4024	2479	525	3003	64,2	525	97	6							
2000	Enercon	968 Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5420	5847	540	5790	97,9	540	93	35							
2000	Vestas	969 Munkagård 1,Tvååker	B5f	90/80	061220	5300	5810	6784	617	6946	98,5	617	86	10							
2000	Vestas	970 Munkagård 2,Tvååker	B5f	90/80	061220	5300	5918	6611	600	6683	97,9	600	86	12							
2000	Vestas	971 Munkagård 3,Tvååker	B5f	90/80	061220	5300	5787	6667	610	6763	99,2	610	88	0							
2000	Enercon	972 Sundsholm,Luttra	D7h	82/78	071219	4300	4555	4758	443	4785	98,5	443	96	10							
2000	Enercon	987 Odarslöv 4,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4173	4932	477	5076	98,6	477	95	0							
2000	Enercon	988 Univ. Wind Odarslöv 5,Lun	C2f	71/64	080714	5400	4062	4863	459	4993	98,7	459	92	23							
2000	Enercon	989 Univ. Wind Odarslöv 6,Lun	C2f	71/64	080714	5400	4268	5085	485	5245	99,1	485	92	17							
2000	Enercon	1003 Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3170	3196	339	3343	99,5	339	95	1							
2000	Enercon	1004 Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	3193	3151	339	3285	98,4	339	95	2							
2000	Enercon	1005 Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	3277	3055	346	3186	94,5	346	95	2							
2000	Enercon	1006 Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3213	3267	343	3397	99,3	343	96	2							
2000	Enercon	1016 Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5296	5438	473	5376	98,8	473	95	0							
2000	Enercon	1034 Kinne-Vedums Vind,Kinne-	D8g	82/98	090120	4500	4789	4882	254	4610	97,8	254	51	0							
2000	Enercon	1047 Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	2216	3568	455	4023	84,8	455	97								
2000	Enercon	1048 Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5471	5091	523	5272	95,7	523	97								
2000	Enercon	1049 Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4650	4576	421	4522	98,1	421	97								
2000	Enercon	1050 Kjökeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5561	5438	513	5317	98,3	513	98								
2000	Enercon	1051 Kjökeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5027	5220	473	5103	98,5	473	96								
2000	Enercon	1052 Kjökeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5993	5976	513	5803	99	513	95								
2000	Vestas	1056 Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5860	5893	373	5507	98,6	373	78	1							
2000	Vestas	1057 Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5955	5841	374	5470	98,2	374	77	1							
2000	Vestas	1058 Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5781	5860	309	5407	98,7	309	65	50							
2000	Vestas	1059 Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5832	5895	385	5544	99,4	385	74	7							
2000	Vestas	1060 Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5659	5623	379	5301	99	379	75	1							
2000	Vestas	1061 SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5880	6629	603	6710	97,9	603	82	23							
2000	Vestas	1062 SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5767	6461	614	6553	97,1	614	87	7							
2000	Vestas	1063 SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	5126	5504	492	5534	98,9	492	83	17							
2000	Vestas	1064 SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5023	5229	478	5257	97,9	478	83	5							
2000	Vestas	1065 SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	5657	6402	610	6513	98,1	610	87	7							
2000	Enercon	1071 Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5316	5479	447	5062	97,7	447	92	2							
2000	Enercon	1072 Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5237	5506	452	5105	98,6	452	88	4							
2000	Enercon	1073 Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/138	101001	6000	6035	6201	376	5636	97,3	376	74	69							
2000	Enercon	1074 Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5028	5243	435	4871	99,5	435	90	0							
2000	Enercon	1075 Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5052	5194	428	4827	99,4	428	91	0							
2000	Enercon	1076 Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/138	101101	6000	5715	6141	469	5695	99,3	469	87	20							
2000	Enercon	1077 Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	4941	5195	427	4817	98,7	427	92	0							
2000	Enercon	1078 Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	4872	5180	426	4806	99,4	426	92	5							
2000	Enercon	1079 Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	4740	4941	419	4568	98,6	419	88	24							
2000	Enercon	1080 Markbygden, Dragaliden 1																			

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4387	4593	338	4200	97,6	338	67	53							
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4561	4732	393	4375	98,8	393	85	42							
2000	Enercon	1086	Egby 5,Borgholm	H5a	71/64	090715	5200	3763	3830	417	3917	99	417	95	0							
2000	Vestas	1088	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5607	6025	503	5950	99,4	503	83	0							
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5665	6025	509	5963	99,2	509	83	6							
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klinterhamn	I6c	80/67	090725	5200	4673	4947	425	4901	99,2	425	89	1							
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klinterhamn	I6c	80/67	090724	4800	3965	4235	386	4285	99,4	386	87	2							
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5000	4139	4178	395	4204	97,8	395	89	2							
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	4800	4321	4575	420	4575	99,2	420	89	2							
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5200	4809	5070	456	5038	98,4	456	90	1							
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	3936	5408	543	5618	98,7	543	93	9							
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	4685	5234	449	5317	97,2	449	85	71							
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	5941	6207	546	6100	98,3	546	92	1							
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5973	6312	542	6217	97,6	542	90	15							
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	5959	6444	537	6327	98,9	537	90	13							
2000	Enercon	1116	Håkantorp 1,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5277	5423	466	5343	100	466	88	0							
2000	Enercon	1117	Håkantorp 2,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5053	5359	494	5367	100	494	97	0							
2000	Enercon	1118	Emma af Göksholm,Göksh	F10f	82/98	090901	5400	4684	4810	376	4671	98	376	96	0							
2000	Enercon	1120	Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4005	4647	361	4665	100	361	88	0							
2000	Enercon	1121	Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	3903	4607	395	4655	99,6	395	92	4							
2000	Enercon	1122	Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	3860	4528	402	4584	99	402	92	4							
2000	Enercon	1141	Eolus Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5055	3133	123	2965	50,2	123	112	640							
2000	Enercon	1142	Blåsinge Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	4673	5105	581	5288	94,5	581	96	3							
2000	Enercon	1143	Eslövs Vind Klemedstorp,H	C2i	82/78	100101	5600	4999	5731	476	5831	98,3	476	85	12							
2000	Enercon	1144	Eolus Klemedstorp,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5132	4390	0	4007	74,1	0	0	625							
2000	Enercon	1145	Göteneporten 1,Västermark	D8g	82/98	091022	5000	4125	4473	387	4423	99,3	387	99	2							
2000	Enercon	1146	Göteneporten 2,Västermark	D8g	82/98	091026	5000	3867	4176	369	4147	99,2	369	97								
2000	Enercon	1147	Göteneporten 3,Västermark	D8d	82/98	091116	5000	3978	4347	386	4299	99,3	386	99								
2000	Enercon	1148	Göteneporten 4,Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	4159	4495	397	4477	98,2	397	99								
2000	Enercon	1149	Göteneporten 5,Nedersånn	D8d	82/98	091219	5000	4628	4861	454	4838	94,7	454	91								
2000	Enercon	1150	Göteneporten 6,Dalasjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	3722	3923	335	3877	98,4	335	94	33							
2000	Enercon	1157	Knäppplan vind I,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	3869	5928	577	5846	94	577	99	0							
2000	Enercon	1158	Knäppplan vind II,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5016	6169	559	6082	99,5	559	98	0							
2000	Vestas	1166	Häcksta Vindpark 2,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4463	4553	459	4434	100	459	100	0							
2000	Vestas	1167	Häcksta Vindpark 3,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4864	5263	485	5080	100	485	96	0							
2000	Vestas	1168	Häcksta Vindpark 4,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4936	5215	491	5026	100	491	97	0							
2000	Vestas	1169	Häcksta Vindpark 5,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4990	5155	496	4989	100	496	98	0							
2000	Enercon	1170	Hörneå Vindpark 1,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4057	4285	445	4150	98,1	445	95	1							
2000	Enercon	1171	Hörneå Vindpark 2,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	3974	4215	438	4081	99,1	438	94	1							
2000	Enercon	1172	Hörneå Vindpark 3,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4122	4241	473	4077	96,9	473	94	1							
2000	Enercon	1173	Hörneå Vindpark 4,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	3966	4242	443	4107	99	443	95	1							
2000	Enercon	1174	Hörneå Vindpark 5,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	3987	4192	432	4026	98,8	432	94	1							
2000	Enercon	1175	Hörneå Vindpark 6,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	3906	4140	434	3984	98,3	434	93	3							
2000	Vestas	1176	Hörneå Vindpark 7,Hörneå	K20a	90/98	091215	5000	4487	1657		1086	99,6										
2000	Vestas	1177	Hörneå Vindpark 8,Hörneå	K20a	90/98	091215	5000	4477	1680		1101	99,6										
2000	Vestas	1178	Hörneå Vindpark 9,Hörneå	K20a	90/98	091215	5000	3308	714		468	95,4										
2000	Vestas	1179	Hörneå Vindpark 10,Hörneå	K20a	90/98	091215	5000	4356	1653		1083	99,6										
2000	Vestas	1180	Hörneå Vindpark 11,Hörneå	K20a	90/98	091215	5000	4746	1682		1103	99,6										
2000	Enercon	1183	Brostorp 5:2 Höör,Snogerö	D2g	82/98	100304	5500	5173	6020	568	6207	98,7	568	95	0							
2000	Enercon	1184	Gärdslösa 1,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4729	4926	500	5009	98,8	500	97	0							
2000	Enercon	1185	Gärdslösa 2,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4380	4684	359	4639	96	359	70	212							
2000	Enercon	1186	Gärdslösa 3, Elsa,Gärdslös	H4g	82/78	100301	5100	4204	4527	445	4583	98,7	445	97	0							
2000	Enercon	1187	Gärdslösa 4,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4344	4664	216	4472	95	216	54	325							
2000	Enercon	1188	Gärdslösa 5,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4199	4863	462	4938	100	462	97	0							
2000	Enercon	1190	Påboda 1,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5370	5662	505	5715	99,4	505	97	5							
2000	Enercon	1191	Påboda 2,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5339	5564	491	5578	98,9	491	97	0							
2000	Vestas	1222	Vallerstad, Gudrun,Vallerst	D5i	90/105	091201	6000	6755	7097	662	7181	98,7	662	87	3							
2000	Vestas	1223	Vallerstad, Mathilda,Vallerst	D5i	90/105	091209	6000	6598	6917	645	6999	99,3	645	86	0							
2000	Vestas	1228	Holmsund 3,Holmsund	K20e	90/80	070501		5850	6285	582	6008	99	582	87	1							
2000	Enercon	1230	Ugglum 1-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090821	5500	5853	5810	369	5561	95	369	70	190							
2000	Enercon	1231	Ugglum 2-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090901	5500	5949	5657	468	5519	95,4	468	84	90							
2000	Vestas	1232	Gunnarstorp, Sven,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5261	5675	499	5620	97,5	499	88	9							
2000	Vestas	1233	Gunnarstorp, Malte,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5202	5683	488	5629	97,4	488	86	16							
2000	Vestas	1234	Gunnarstorp, Astrid,Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	5406	5747	500	5675	96,5	500	87	12							
2000	Vestas	1235	Ulvstorp, Djerf,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	4949	5417	484	5375	98,1	484	86	15							
2000	Vestas	1236	Ulvstorp, Emil,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5079	5393	468	5330	97,8	468	86	14							
2000	Enercon	1237	Ringsjö Vind Brostorp 3,Sn	D2g	82/98	100501	5000	5099	5640	563	5804	97,6	563	93	0							
2000	Enercon	1238	Solberga 1,Korsberga	E8a	82/108	100111	5300	5606	6187	579	6136	99,3	579	97	6							
2000	Enercon	1239	Åsperöd 1,Åsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4428	4798	456	4944	96,8	456	94	8							
2000	Vestas	1240	Lårstad 1,Motala	F8g	90/90																	

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Vestas	1243	Lyngbygård 4, Ingeborg,Lyn	D2i	90/95	100701	5200	4636	5745	494	5799	98,3	494	81	1						
2000	Enercon	1245	Nårefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5514	5791	509	5758	97,9	509	90	60						
2000	Enercon	1246	Nårefors 2,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5320	5878	517	5858	97,4	517	90	60						
2000	Vestas	1248	Tumleberg 4,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5017	5429	480	5382	96,7	480	90	2						
2000	Vestas	1249	Tumleberg 5,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	4729	4749	477	4696	92,6	477	91	0						
2000	Vestas	1250	Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6864	7930	721	8052	98,1	721	88	0						
2000	Vestas	1251	Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6271	7567	688	7701	99,6	688	87	5						
2000	Vestas	1252	Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6624	6637	707	6793	88,3	707	87	5						
2000	Vestas	1254	Nås Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	5701	6189	551	6126	97,7	551	87	0						
2000	Vestas	1255	Nås Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	5838	6309	558	6208	97	558	88	1						
2000	Enercon	1256	Äsperöd 2,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4620	5118	477	5232	94,4	477	92	24						
2000	Enercon	1258	Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	5503	5944	500	5920	99,4	500	95	1						
2000	Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	5558	5966	493	5936	99	493	95	7						
2000	Enercon	1260	Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	5468	5763	519	5716	96,1	519	94	26						
2000	Enercon	1261	Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	5147	5642	497	5530	97,9	497	98	7						
2000	Vestas	1262	Havsnäs Vindkraftpark D1,	F21c	90/95	100705	5337	5635	6081	611	5851	98	611	81	19						
2000	Vestas	1263	Havsnäs Vindkraftpark D2,	F21c	90/95	100705	5337	4985	5442	554	5222	97,3	554	78	21						
2000	Vestas	1264	Havsnäs Vindkraftpark D3,	F21c	90/95	100705	5337	5117	5322	578	5141	96,2	578	81	17						
2000	Vestas	1265	Havsnäs Vindkraftpark D4,	F21c	90/95	100705	5337	5013	5456	493	5204	96,8	493	69	93						
2000	Vestas	1266	Havsnäs Vindkraftpark D5,	F21c	90/95	100705	5337	4948	5362	594	5193	97,2	594	83	5						
2000	Vestas	1267	Havsnäs Vindkraftpark D6,	F21c	90/95	100705	5337	5376	5662	588	5411	96,8	588	82	1						
2000	Vestas	1268	Havsnäs Vindkraftpark D7,	F21c	90/95	100705	5337	5979	6243	588	5947	97,6	588	79	1						
2000	Vestas	1269	Havsnäs Vindkraftpark D8,	F21c	90/95	100705	5337	5685	5959	490	5666	98,5	490	73	0						
2000	Vestas	1270	Havsnäs Vindkraftpark D9,	F21c	90/95	100705	5337	5155	5296	583	5118	98,5	583	84	2						
2000	Vestas	1271	Havsnäs Vindkraftpark D10	F21c	90/95	100705	5337	5424	5224	504	4865	94,2	504	75	4						
2000	Vestas	1272	Havsnäs Vindkraftpark D11	F21f	90/95	100705	5337	5395	5795	575	5590	97,6	575	80	0						
2000	Vestas	1273	Havsnäs Vindkraftpark D12	F21f	90/95	100705	5337	5516	5257	511	4946	92,6	511	68	2						
2000	Vestas	1274	Havsnäs Vindkraftpark D13	F21c	90/95	100705	5337	5531	6071	571	5789	98,2	571	83	1						
2000	Vestas	1275	Havsnäs Vindkraftpark D14	F21f	90/95	100705	5337	5092	5305	489	5001	97,6	489	77	23						
2000	Vestas	1277	Havsnäs Vindkraftpark D16	F21c	90/95	100705	5337	5755	6366	552	6037	96,6	552	77	26						
2000	Vestas	1279	Havsnäs Vindkraftpark D18	F21c	90/95	100705	5337	5546	6184	483	5833	97,6	483	71	30						
2000	Vestas	1280	Havsnäs Vindkraftpark D19	F21c	90/95	100705	5337	5762	6054	531	5700	97,1	531	78	1						
2000	Vestas	1281	Havsnäs Vindkraftpark D20	F21c	90/95	100705	5337	6095	6579	544	6221	98,2	544	75	20						
2000	Vestas	1283	Havsnäs Vindkraftpark E1,	F21c	90/95	100705	5337	5390	5970	550	5744	97,9	550	81	1						
2000	Vestas	1284	Havsnäs Vindkraftpark E2,	F21c	90/95	100705	5337	4716	5177	506	4983	97,8	506	82	0						
2000	Vestas	1285	Havsnäs Vindkraftpark E3,	F21c	90/95	100705	5337	4263	4922	461	4702	97,5	461	79	1						
2000	Vestas	1286	Havsnäs Vindkraftpark E4,	F21c	90/95	100705	5337	4125	4759	386	4471	95,5	386	64	87						
2000	Vestas	1287	Havsnäs Vindkraftpark E5,	F21c	90/95	100705	5337	4620	5175	462	4945	97,8	462	80	0						
2000	Vestas	1288	Havsnäs Vindkraftpark E6,	F21c	90/95	100705	5337	4844	5083	480	4857	90,1	480	76	2						
2000	Vestas	1289	Havsnäs Vindkraftpark E7,	F21c	90/95	100705	5337	4893	5545	507	5310	97,3	507	78	1						
2000	Vestas	1290	Havsnäs Vindkraftpark E8,	F21c	90/95	100705	5337	4765	5281	402	4970	96,8	402	67	63						
2000	Vestas	1291	Havsnäs Vindkraftpark E9,	F21c	90/95	100705	5337	4346	4880	443	4642	97,4	443	78	1						
2000	Vestas	1292	Havsnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4380	4895	420	4670	96,3	420	76	6						
2000	Vestas	1293	Havsnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	4835	5332	460	5072	96,9	460	77	17						
2000	Vestas	1294	Havsnäs Vindkraftpark F1,	F21c	90/95	100705	5337	5385	5812	493	5527	97,6	493	77	0						
2000	Vestas	1295	Havsnäs Vindkraftpark F2,	F21c	90/95	100705	5337	5596	6093	499	5780	97,8	499	74	5						
2000	Vestas	1296	Havsnäs Vindkraftpark F3,	F21c	90/95	100705	5337	4677	5240	422	4949	93,8	422	73	1						
2000	Vestas	1297	Havsnäs Vindkraftpark F4,	F21c	90/95	100705	5337	4803	5246	432	4968	98,1	432	72	0						
2000	Vestas	1298	Havsnäs Vindkraftpark F5,	F21c	90/95	100705	5337	4519	4997	408	4688	97,5	408	88	17						
2000	Vestas	1299	Havsnäs Vindkraftpark F6,	F21c	90/95	100705	5337	4933	5482	437	5170	97,9	437	73	4						
2000	Vestas	1300	Havsnäs Vindkraftpark F7,	F21c	90/95	100705	5337	4873	5367	369	5008	97,1	369	63	75						
2000	Vestas	1301	Havsnäs Vindkraftpark F8,	F21c	90/95	100705	5337	5419	5897	500	5569	94,4	500	75	0						
2000	Vestas	1302	Havsnäs Vindkraftpark F9,	F21c	90/95	100705	5337	4788	5288	415	4973	97,3	415	74	18						
2000	Vestas	1303	Havsnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	4613	5124	398	4813	97,6	398	72	17						
2000	Vestas	1304	Havsnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	4498	5156	392	4848	97,8	392	72	0						
2000	Vestas	1305	Havsnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	5343	5826	441	5492	96,8	441	74	0						
2000	Vestas	1306	Havsnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	5336	5882	429	5536	97,7	429	69	13						
2000	Vestas	1307	Havsnäs Vindkraftpark F14,	F21c	90/95	100705	5337	5103	5788	460	5484	97,5	460	74	0						
2000	Vestas	1309	Havsnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	3186	5531	451	5161	97	451	71	1						
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501		4503	4886	489	4691	95,1	489	89	0						
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		5021	5046	499	4843	97,8	499	88	1						
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5561	5722	468	5677	93,8	468	65	195						
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5281	5812	575	5899	99	575	86	13						
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5133	5520	585	5699	99,3	585	87	7						
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	4863	6099	608	6165	96,9	608	83	66						
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5350	5900	584	5970	98,8	584	87	7						
2000	Vestas	1319	Bliekevare 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	3300	4104	343	4061	96,8	343	98	0						
2000	Vestas	1320	Orust, lleberg 1:Syd,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5797	6080	580	6098	98,1	580	91	24						
2000	Vestas	1321	Orust, lleberg 2:Väst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5811	6202	566	6164	98,4	566	92	20						
2000	Vestas	1322	Orust, lleberg 3:Öst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5734	6004	555	5991	98,4	555	92	17						
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gärd	C8d	90/105	090501	5500	6026	6452		5796	98,5									

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000			Vestas	1325 Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5952	6205		5886	98,8								
2000			Vestas	1326 Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5709	6030		5973	99,7								
2000			Vestas	1327 Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6252	6702		5963	98,9								
2000			Vestas	1328 Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6209	6592		5924	99,4								
2000			Vestas	1329 Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	7216	7002	494	6553	96,7	494	74	1					
2000			Vestas	1330 Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6839	6607	394	6129	96,4	394	68	54					
2000			Vestas	1331 Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6667	6520	401	6066	96,6	401	64	83					
2000			Vestas	1332 Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	7195	7252	471	6843	98,4	471	73	5					
2000			Vestas	1333 Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	6686	5691	458	5369	90,2	458	71	17					
2000			Vestas	1334 Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	6067	6038	602	6000	99,2	602		11					
2000			Vestas	1356 Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	5062	6098	572	6084	99,4	572	87	8					
2000			Vestas	1357 Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5353	5552	527	5557	99,1	527	87	1					
2000			Vestas	1358 Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5650	5808	557	5812	98,7	557	86	10					
2000			Vestas	1360 Brasnaviken, Pellekula 1,F	E8g	90/105	101215	5200	6569	6725	667	6696	94,7	667	90	12					
2000			Vestas	1361 Brasnaviken, Pellekula 2,F	E8g	90/105	101215	5200	5918	6019	551	5945	95,1	551	82	38					
2000			Enercon	1362 Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4669	4908	419	4814	97,3	419	97	1					
2000			Enercon	1363 Prässeberg 2 Väst, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4393	4521	409	4553	97	409	97	2					
2000			Enercon	1364 Prässeberg 3 Öst, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4058	4207	375	4139	96	375	96	1					
2000			Vestas	1365 Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5800	5586	567	5601	99,7	567		0					
2000			Vestas	1366 Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5371	4978	552	4945	97,2	552		0					
2000			Vestas	1367 Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5689	5485	531	5425	98,6	531		27					
2000			Enercon	1368 Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4392	4983	421	4948	99,5	421	97	6					
2000			Enercon	1369 Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4120	4472	393	4453	98,6	393	97	7					
2000			Enercon	1370 Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4320	4684	415	4664	98,7	415	98	6					
2000			Vestas	1375 Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5562	5526	475	5432	98,5	475	85	8					
2000			Vestas	1376 Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5342	5302	462	5215	98,4	462	85	7					
2000			Vestas	1377 Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5410	5422	448	5310	98,3	448	83	31					
2000			Vestas	1378 Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5590	5464	485	5491	98,4	485	85	7					
2000			Vestas	1379 Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5513	5423	481	5361	97,2	481	86	5					
2000			Vestas	1380 Bäckén,Erikstad	C9a	90/105	110301		6023	5856	505	5769	95,9	505	88	7					
2000			Enercon	1381 Rodovålen 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6207	5794	548	5585	95,6	548	87	23					
2000			Enercon	1382 Rodovålen 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6326	5966	599	5852	97,3	599	91	5					
2000			Enercon	1383 Rodovålen 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5996	5488	596	5390	97	596	91	3					
2000			Vestas	1387 Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6285	6724	539	6452	99	539	78	4					
2000			Vestas	1388 Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5372	5816	475	5578	98,3	475	75	10					
2000			Vestas	1389 Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5800	6341	461	6014	98,4	461	74	35					
2000			Enercon	1390 Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	4624	4893	397	4761	98,5	397	84	0	72				
2000			Vestas	1395 Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5502	5620	500	5544	97,5	500	84	13					
2000			Vestas	1396 Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5424	6070	494	5965	99,4	494	84	5					
2000			Vestas	1397 Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5306	6032	467	5899	99,1	467	82	33					
2000			Vestas	1402 Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	5904	7154		6403	99,1								
2000			Vestas	1403 Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6604	6532		5798	98,9								
2000			Enercon	1405 Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	5991	6437	578	6321	96,4	578	97	15					
2000			Enercon	1406 Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5530	5208	538	5100	88,9	538	97	12					
2000			Enercon	1410 Brostorp 1,Snogeröd	D2g	82/98	100301	5500	4882	5803	548	5936	98,7	548	93	0					
2000			Enercon	1411 Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4200	4425	413	4402	98,5	413	95	18					
2000			Enercon	1412 Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3917	4109	108	3808	91,9	108	20	589					
2000			Enercon	1413 Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3869	4079	388	4063	98,8	388	95	15					
2000			Enercon	1414 Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3870	4130	373	4095	98,5	373	94	26					
2000			Enercon	1415 Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3983	4194	393	4188	98,9	393	97	4					
2000			Vestas	1416 Stor-Rotliden A-01,Stor-Rotl	I21e	90/95	100817	5725	4713	4087		3368	100								
2000			Vestas	1417 Stor-Rotliden A-02,Stor-Rotl	I21e	90/95	100817	5725	4714	4169		3380	100								
2000			Vestas	1422 Stor-Rotliden A-07,Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	82	4801		3735	100								
2000			Vestas	1423 Stor-Rotliden A-08,Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	4694	3703		2881	100								
2000			Vestas	1424 Stor-Rotliden A-09,Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	4166	4585		3700	100								
2000			Vestas	1425 Stor-Rotliden A-10,Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	3423	4037		3249	100								
2000			Vestas	1426 Stor-Rotliden A-11,Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	4389	3901		3142	100								
2000			Vestas	1427 Stor-Rotliden B-01,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4346	3260		3185	100								
2000			Vestas	1428 Stor-Rotliden B-02,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	3515	3650		2930	100								
2000			Vestas	1429 Stor-Rotliden B-03,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	3219	3759		3004	100								
2000			Vestas	1430 Stor-Rotliden B-04,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	5068	4018		3218	100								
2000			Vestas	1431 Stor-Rotliden B-05,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	3940	3963		3210	100								
2000			Vestas	1432 Stor-Rotliden B-06,Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	4478	3965		3274	100								
2000			Vestas	1433 Stor-Rotliden B-07,Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	3825	3548		2937	100								
2000			Vestas	1434 Stor-Rotliden B-08,Stor-Rotl	I21e	90/95	100914	5725	4651	2835		2153	100								
2000			Vestas	1435 Stor-Rotliden C-01,Stor-Rot	I21e	90/95	100816	5725	4644	4122		3416	100								
2000			Vestas	1436 Stor-Rotliden C-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100816	5725	3563	3993		3303	100								
2000			Vestas	1439 Stor-Rotliden C-05,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	4436	3753		3103	100								
2000			Vestas	1440 Stor-Rotliden C-06,Stor-Rot	I21e	90/95	100825	5725	4902	4355		3617	100								
2000			Vestas	1441 Stor-Rotliden C-07,Stor-Rot	I21e	90/95	100825	5725	4731	4040		3361	100								
2000			Vestas	1442 Stor-Rotliden C-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100902	5725	4595	3958		3293	100								
2000			Vestas	1443 Stor-Rotliden C-09,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	4620	3877		3206	100								

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta					
2000	Vestas	1624	KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4782	5078	506	5193	98,3	506	86	6					
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6176	6486	590	6467	96,4	590	88	6					
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	6718	6875	643	6872	96	643	89	6					
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	6733	6887	645	6919	95,4	645	90	6					
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	6095	6794	672	6907	99	672	90	2					
2000	Vestas	1632	Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	5343	6112	585	6240	98,3	585	87	3					
2000	Vestas	1633	Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	4473	5371	530	5479	99	530	85	5					
2000	Vestas	1634	Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	4400	5070	505	5109	99,5	505	85	2					
2000	Vestas	1635	Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	4338	4954	489	5065	98,7	489	86	2					
2000	Vestas	1636	Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	4949	5761	510	5736	97,6	510	84	32					
2000	Enercon	1640	Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5477	5526	484	5441	99,4	484	83						
2000	Enercon	1641	Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5792	6083	602	6087	98,1	602	97	3					
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4725	5050	412	4926	98,1	412	84	6					
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4478	4678	329	4502	97,4	329	79	32					
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4740	4876	390	4717	97,3	390	82	8					
2000	Enercon	1647	Egby 6,Egby	H5a	82/78	120706	3000	4912	5186	517	5225	99,5	517	96	4					
2000	Enercon	1648	Egby 7,Egby	H5a	82/78	120718	3000	4886	5036	497	5062	98,9	497	96	5					
2000	Enercon	1649	Egby 8,Egby	H5a	82/78	120803	3000	5025	5218	438	5160	98,3	438	83	87					
2000	Enercon	1650	Egby 9,Egby	H5a	82/78	120823	3000	4952	5150		4670	99,4								
2000	Enercon	1651	Egby 10,Egby	H5a	82/78	120831	3000	5194	5298		4782	98,8								
2000	Enercon	1652	Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4132	4528	383	4471	100	383	95	0					
2000	Enercon	1653	Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	3947	4191	337	4141	100	337	90	0					
2000	Enercon	1654	Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	3999	4215	364	4197	100	364	94	0					
2000	Enercon	1655	Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4234	4561	358	4483	100	358	93	0					
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	6273	6430	586	6470	99,3	586	92	1					
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5260	5817	578	5958	99,6	578	92	0					
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5280	5839	568	5943	99,1	568	92	1					
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5979	5178		4520	99,5								
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5726	5136		4508	99,2								
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5854	5167		4515	98,8								
2000	Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	5091	5507	449	5411	99,7	449	85	4					
2000	Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	5191	5600	456	5495	99,5	456	87	4					
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4938	5301	498	5355	100	498	100	0					
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4794	5140	484	5197	100	484	100	0					
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4449	4843	436	4864	100	436	98	0					
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4761	5149	480	5194	100	480	100	0					
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4746	5064	494	5210	100	494	100	0					
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4776	5222	493	5286	100	493	100	0					
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4580	5056	488	5138	100	488	98	0					
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4667	4924	480	5004	100	480	100	0					
2000	Vestas	1674	Tolmanstegen 1,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	5335	5416	543	5430	100	543	96	0					
2000	Vestas	1675	Tolmanstegen 2,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	6127	6220	621	6222	100	621	99	0					
2000	Vestas	1676	Tolmanstegen 3,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	5469	5557	548	5553	100	548	95	0					
2000	Vestas	1677	Tolmanstegen 4,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	5325	5413	590	5471	100	590	100	0					
2000	Vestas	1678	Tolmanstegen 5,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	5508	5536	561	5550	100	561	96	0					
2000	Vestas	1679	Tolmanstegen 6,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	5835	5964	607	6005	100	607	100	0					
2000	Vestas	1680	Tolmanstegen 7,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	6126	6200	629	6203	100	629	99	0					
2000	Vestas	1681	Tolmanstegen 8,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	5326	5409	517	5378	100	517	91	0					
2000	Vestas	1682	Tolmanstegen 9,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	5478	5582	585	5644	100	585	100	0					
2000	Vestas	1683	Tolmanstegen 10,Tolman	A9i	90/105	111215	5200	5875	5923	600	5922	100	600	100	0					
2000	Vestas	1684	Tolmanstegen 11,Tolman	A9i	90/105	111216	5200	5873	5956	611	5958	100	611	100	0					
2000	Vestas	1685	Tolmanstegen 12,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5304	5424	557	5446	100	557	100	0					
2000	Vestas	1686	Tolmanstegen 13,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5694	5895	614	5919	100	614	99	0					
2000	Vestas	1687	Tolmanstegen 14,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5754	5861	592	5875	100	592	100	0					
2000	Vestas	1688	Tolmanstegen 15,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5730	5905	634	5934	100	634	100	0					
2000	Vestas	1689	Tolmanstegen 16,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5853	6049	328	5785	100	328	56	0					
2000	Vestas	1690	Tolmanstegen 17,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	5840	5949	569	5940	100	569	97	0					
2000	Vestas	1691	Tolmanstegen 19,Tolman	A9i	90/105	120416	5200	5937	6055	614	6032	100	614	100	0					
2000	Vestas	1692	Tolmanstegen 21,Tolman	A9i	90/105	120423	5200	5888	5752	626	5785	100	626	100	0					
2000	Vestas	1693	Tolmanstegen 22,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6224	6290	644	6286	100	644	100	0					
2000	Vestas	1694	Tolmanstegen 23,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6000	5970	641	5973	100	641	100	0					
2000	Vestas	1695	Tolmanstegen 24,Tolman	A9i	90/105	120322	5200	5729	5944	634	6003	100	634	100	0					
2000	Enercon	1696	Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	4889	5590	525	5759	100	525	90	0					
2000	Enercon	1700	Hörby Gård, Ellen,Mjällby	E3b	82/98	120531		5910	6415	611	6526	98,6	611	93	0					
2000	Vestas	1701	Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5964	6439	547	6336	95,9	547	90	36					
2000	Vestas	1702	Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5966	6416	559	6372	96,7	559	90	51					
2000	Vestas	1710	Nyvallsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	6976	7322	638	7015	98,9	638	89	6					
2000	Vestas	1711	Nyvallsåsen 2,Bergsjö	H16g	90/105	120929	5900	6614	6960	613	6633	98,6	613	88	6					
2000	Vestas	1717	Skallmeja-Elvingsgården,Sk	C8f	90/95	121026	5400	5403	5863	495	5795	99,4	495	92	6					
2000	Vestas	1718	Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	6559	6951	630	6754	99	630	87	8					
2000	Vestas	1719	Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	6130	6644	596	6446	99,4	596	85	14					
2000	Vestas	1720	Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	6169	6629	584	6405	99,4	584	87	7					

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta					
2000	Vestas	1721	Brännåsen 4, SO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	6494	6766	628	6540	99,3	628	86	12					
2000	Enercon	1722	Tejarp 1,Klägerup	C2f	82/78	120522	5400	4828	5441	527	5564	98,5	527	94	1					
2000	Enercon	1723	Tejarp 2,Klägerup	C2f	82/78	120524	5400	5071	5793	560	5944	98,1	560	95	0					
2000	Enercon	1736	Vara Badene 1,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	5398	5821	515	5788	98,8	515	95	17					
2000	Enercon	1737	Vara Badene 2,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	5189	5707	500	5654	98,9	500	95	14					
2000	Enercon	1738	Vara Badene 3,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	4918	5278	487	5276	99,5	487	97	0					
2000	Enercon	1739	Vara Badene 4,Kvånåm	C8c	82/98	121101	5500	5118	5507	490	5467	98,4	490	95	17					
2000	Vestas	1740	Bårstad,Borghamn	E8f	90/95	120802	5300	6896	7245	613	7097	97,9	613	89	26					
2000	Vestas	1741	Klackeberg Vind 1,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5671	6306	509	6171	99,5	509	85	0					
2000	Vestas	1742	Klackeberg Vind 2,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5375	6183	501	6058	99,6	501	84	0					
2000	Vestas	1743	Klackeberg Vind 3,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5609	6167	505	6052	98,9	505	84	7					
* 2000	Vestas	1789	Knuts Kulle 1,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	6074	6280	604	6346	97,8	604	86	15					
* 2000	Vestas	1790	Knuts Kulle 2,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5974	6560	617	6643	98,4	617	87	12					
* 2000	Vestas	1791	Knuts Kulle 3,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5558	5873	579	6002	99,1	579	87	6					
2000	Vestas	1792	Öringe 1, ORI 1,Öringe	C4e	90/80	110418	5100	5132	2031		1505	99,8								
2000	Vestas	1793	Öringe 2, ORI 2,Öringe	C4e	90/80	110418	5100	4722	2023		1509	99,9								
2000	Vestas	1794	Öringe 3, ORI 3,Öringe	C4e	90/80	110418	5200	5130	1970		1473	99,9								
2000	Vestas	1808	Örja, OJA A01,Landskrona	C2h	90/80	120901	5900	6152	6206		5730	99,1								
2000	Vestas	1809	Örja, OJA A02,Landskrona	C2h	90/80	120904	5800	5781	5798		5360	98,3								
2000	Vestas	1810	Örja, OJA A03,Landskrona	C2h	90/80	120907	5900	5877	5932		5484	99,5								
2000	Vestas	1812	Lyngby 3, NO,Everöd	D2i	90/105	100621	5100	4781	5500	511	5600	98,5	511	85	0					
2000	Enercon	1818	Köjen 1-Tagelberg 1,Tagelb	C8f	82/108	131001	5400	5028	5303	427	5209	99,1	427	84	0					
2000	Enercon	1819	Torkelstorp 2- Tagelberg 2,	C8f	82/108	131001	5400	5271	5550	446	5443	97,6	446	84	9					
2000	Vestas	1852	Kattorp 1,Kattorp	E8f	90/95	131104	5300	6978	7302	628	7144	99,1	628	91	5					
2000	Enercon	1853	Adele,Frillesås	B6b	82/98	140601	6000	5534	6091	558	6169	98,8	558	97	3					
2000	Vestas	1880	Skutskär 1, Anders,Skutskä	H13f	90/105	091007	6000	6105	1867	17	1181	100	17		0					
2000	Vestas	1881	Skutskär 2, Doris,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	6341	1955	18	1269	100	18		0					
2000	Vestas	1882	Skutskär 3, Erik,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	6351	1943	18	1284	100	18		0					
2000	Vestas	1883	Skutskär 4, Eva,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	6391	2080	17	1303	100	17		0					
2000	Vestas	1884	Skutskär 5, Nisse,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	6382	2038	17	1300	100	17		0					
2000	Vestas	1886	Storugns IV verk 11,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	6252	6456	574	6483	99,4	574	91	3					
2000	Vestas	1887	Storugns IV verk 13,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	6334	6544	584	6560	99,3	584	91	2					
2000	Vestas	1913	Lönneborg 1 NV,Sölvesbor	E3e	90/105	140919	5600	5232	5934		5481	100								
2000	Vestas	1914	Lönneborg 2 SO,Sölvesbor	E3e	90/105	140919	5600	5240	5823		5423	100								
2000	Gamesa	1915	Nötåsen 1,Holm	G18c	114/104	141201	7500	5855	6293	489	5994	100	489		0					
2000	Gamesa	1916	Nötåsen 2,Holm	G18c	114/104	141201	7500	4659	6350	450	6046	100	450		0					
2000	Gamesa	1917	Nötåsen 3,Holm	G18c	114/104	141201	7500	5619	6048	496	5785	100	496		0					
2000	Gamesa	1918	Nötåsen 4,Holm	G18c	114/104	141201	7500	5386	6280	506	6100	100	506		0					
2000	Vestas	1921	Ryftes Fredrika,Fole	J6h	90/105	120213	5800	5764	6131	515	6068	99,3	515	89	9					
2000	Enercon	1934	Kil 1,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4799	4873	476	4896	100	476	92	0					
2000	Enercon	1935	Kil 2,Kil	A9f	82/98	090820	5000	5373	5493	551	5539	100	551	95	0					
2000	Enercon	1936	Kil 3,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4823	3531	502	3544	100	502	95	0					
2000	Enercon	1937	Kil 4,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4898	5048	476	5029	100	476	95	0					
2000	Vestas	2007	Skalleberg 01,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	5379	5802	517	5669	100	517	100	0					
2000	Vestas	2008	Skalleberg 02,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	5496	5915	542	5789	100	542	100	0					
2000	Vestas	2009	Skalleberg 03,Hjo	E8a	100/95	150227	5800	5593	6016	549	5933	100	549	100	0					
2000	Vestas	2010	Skalleberg 04,Hjo	E8a	100/95	150227	6600	6914	7558		6738	100								
2000	Vestas	2011	Skalleberg 05,Hjo	E8a	100/95	150227	6400	6139	6709	593	6559	100	593	100	0					
2000	Vestas	2014	Skalleberg 08,Hjo	E7g	100/95	150227	6700	6316	6868	601	6790	100	601	100	0					
2000	Vestas	2016	Skalleberg 10,Hjo	E7g	100/105	150227	7300	6166	6468	432	6198	100	432	80	0					
2000	Vestas	2017	Ramsnäs 1,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6367	6617	556	6515	100	556	98	0					
2000	Vestas	2018	Ramsnäs 2,Ramsnäs	E9h	100/95	140718	5200	6602	6948	615	6899	100	615	98	0					
2000	Vestas	2019	Ramsnäs 3,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6692	7179	609	7075	100	609	99	0					
2000	Vestas	2020	Ramsnäs 4,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6349	6645	589	6632	100	589	100	0					
2000	Vestas	2036	Hog,Stenungsund	B8b	90/80	150620	6000	4641	4402		3964	98,5								
2000	1000	Vestas	683 Lundåkra 1,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4473	4440	516	4658	100	516		0					
2000	1000	Vestas	684 Lundåkra 2,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4473	4440	516	4658	100	516		0					
2000	1000	Vestas	973 Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	3993	3831	279	3677	97,1	279	72	20					
2000	1000	Vestas	974 Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	3879	3792	280	3663	99	280	73	1					
2200	Eno	2038	Skogsvind 3,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	5289	5708	528	5752	98	528		0					
2200	Eno	2039	Skogsvind 4,Sunhultsbrunn	F7d	93/103	150601	6500	5497	6056	564	5904	98	564		0					
2200	Eno	2040	Skogsvind 5,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	6314	7134	580	6951	98	580		0					
2200	Eno	2041	Skogsvind 6,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	5751	6211	580	6104	98	580		0					
2300	Siemens	890	Lillgrund A-01,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	6482	5417		4841	100								
2300	Siemens	891	Lillgrund A-02,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	6113	3919		3357	100								
2300	Siemens	892	Lillgrund A-03,Offshore	C2a	92,4/69	071021	6875	6292	5962		5391	100								
2300	Siemens	893	Lillgrund A-04,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	6728	5702		5122	100								
2300	Siemens	894	Lillgrund A-05,Offshore	C2a	92,4/69	071024	6875	6674	5691		5123	100								
2300	Siemens	895	Lillgrund A-06,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	7054	5935		5354	100								
2300	Siemens	896	Lillgrund A-07,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	7544	6480		5826	100								
2300	Siemens	897	Lillgrund B-01,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6080	5101		4537	100								
2300	Siemens	898	Lillgrund B-02,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6106	4259		3713	100								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2300	Siemens	1565	Kyrkberget, T2,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	9288	6019	244	6120	97,1	244	34	0	250					
2300	Siemens	1566	Kyrkberget, T3,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6250	7067	315	6384	98,2	315	46	0	150					
2300	Siemens	1567	Kyrkberget, T4,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6068	6217	313	5596	96	313	49	0	150					
2300	Siemens	1568	Kyrkberget, T5,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5543	5720	231	5107	98,8	231	56	0	100					
2300	Siemens	1569	Kyrkberget, T6,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6073	6552	270	5934	98,2	270	45	0	150					
2300	Siemens	1570	Kyrkberget, T7,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7987	8170	367	7383	98,8	367	56	0	100					
2300	Siemens	1571	Kyrkberget, T8,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7628	7706	545	7149	98,8	545	73	0						
2300	Siemens	1572	Kyrkberget, T9,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6974	7318	352	6627	100	352	53	0						
2300	Siemens	1573	Kyrkberget, T10,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7111	7736	335	6972	98,8	335	45	0	100					
2300	Siemens	1574	Kyrkberget, T11,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6879	5064	376	4382	67,9	376	58	0						
2300	Enercon	1604	LMK 01, Svedala,Svedala	C2c	82/78	101005	5500	6655	7714	720	7914	98,8	720	96	4						
* 2300	Siemens	1784	Fredriksdal 1,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6372	6846	669	6883	97,9	669	86	1						
* 2300	Siemens	1785	Fredriksdal 3,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6053	6351	606	6396	95,8	606	87	0						
* 2300	Siemens	1786	Fredriksdal 4,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	5701	6138	574	6171	98,3	574	86	12						
* 2300	Siemens	1787	Fredriksdal 5,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	5856	6293	585	6305	98,2	585	85	1						
* 2300	Siemens	1788	Fredriksdal 6,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6201	6435	637	6443	95,5	637	87	5						
2300	Siemens	1820	Trattberget VK01,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6526	4811		3820	100									
2300	Siemens	1821	Trattberget VK02,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6159	6250		5352	100									
2300	Siemens	1822	Trattberget VK03,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6257	5399		4403	100									
2300	Siemens	1823	Trattberget VK04,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6199	5579		4671	100									
2300	Siemens	1824	Trattberget VK05,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6258	4915		3941	100									
2300	Siemens	1825	Trattberget VK06,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6408	5384		4422	100									
2300	Siemens	1826	Trattberget VK07,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6603	5412		4381	100									
2300	Siemens	1827	Trattberget VK08,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6626	5477		4450	100									
2300	Siemens	1828	Trattberget VK09,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6374	5908		4974	100									
2300	Siemens	1829	Trattberget VK10,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6342	5479		4413	100									
2300	Siemens	1830	Trattberget VK11,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6488	5345		4363	100									
2300	Siemens	1831	Trattberget VK12,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6011	5259		4352	100									
2300	Siemens	1832	Trattberget VK13,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6328	5055		4021	100									
2300	Siemens	1833	Trattberget VK14,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6325	5124		4153	100									
2300	Siemens	1834	Trattberget VK15,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6402	5385		4420	100									
2300	Siemens	1835	Trattberget VK16,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6494	4993		4083	100									
2300	Siemens	1836	Trattberget VK17,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6064	6221		5292	100									
2300	Siemens	1837	Trattberget VK18,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6444	5237		4440	100									
2300	Siemens	1838	Trattberget VK19,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6711	5375		4393	100									
2300	Siemens	1839	Trattberget VK20,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6457	5050		4076	100									
2300	Siemens	1840	Trattberget VK21,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6667	5348		4440	100									
2300	Siemens	1841	Trattberget VK22,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6226	4842		3943	100									
2300	Siemens	1842	Trattberget VK23,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6864	5344		4428	100									
2300	Siemens	1843	Trattberget VK24,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6268	6044		5106	100									
2300	Siemens	1844	Trattberget VK25,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6467	5776		4884	100									
2300	Siemens	1845	Trattberget VK26,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6778	5448		4444	100									
2300	Siemens	1846	Trattberget VK27,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	5657	5189		4337	100									
2300	Siemens	1847	Trattberget VK28,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	5579	5181		4351	100									
2300	Siemens	1848	Trattberget VK29,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	5799	5163		4377	100									
2300	Siemens	1849	Trattberget VK30,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6557	5082		4311	100									
2300	Enercon	1885	Sälshög,Sälshög	D2c	82/78	140513	6000	6203	6838	639	6993	98,7	639	95	0						
2300	Siemens	1938	Töftedal 1,Ed	B9h	101/100	110214	6279	6467	6594	576	6459	100	576								
2300	Siemens	1939	Töftedal 2,Ed	B9h	101/100	110214	6279	7262	7356	613	7174	100	613								
2300	Siemens	1940	Töftedal 3,Ed	B9h	101/100	110228	6279	6992	7092	612	6982	100	612								
2300	Siemens	1941	Töftedal 4,Ed	B9h	101/100	110228	6279	6983	7078	598	6888	100	598								
2300	Siemens	1942	Töftedal 5,Ed	B9h	101/100	110228	6279	6555	6606	527	6420	100	527								
2300	Siemens	1943	Töftedal 6,Ed	B9e	101/100	110228	6279	6807	6903	585	6727	100	585								
2300	Siemens	1944	Töftedal 7,Ed	B9e	101/100	110318	6279	6678	6838	596	6682	100	596								
2300	Siemens	1945	Töftedal 10,Ed	B9e	101/100	110411	6279	6758	6886	589	6725	100	589								
2300	Siemens	1946	Töftedal 11,Ed	B9e	101/100	110318	6279	6894	6868	583	6701	100	583								
2300	Siemens	1947	Töftedal 12,Ed	B9e	101/100	110411	6279	7019	6941	646	6840	100	646								
2300	Enercon	1948	Ås 1,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	5673	6084	565	5985	100	565	97	0						
2300	Enercon	1949	Ås 2,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	5946	6370	582	6257	100	582	96	0						
2300	Enercon	1950	Ås 3,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	4863	5364	498	5297	100	498	96	0						
2300	Enercon	1951	Ås 4,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6087	6536	605	6427	100	605	97	0						
2300	Enercon	1952	Ås 5,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6102	6460	623	6366	100	623	97	0						
2300	Enercon	1953	Ås 6,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6541	7020	662	6895	100	662	96	0						
2300	Enercon	1954	Dingleskogen 1,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6365	6708	624	6632	100	624	97	0						
2300	Enercon	1955	Dingleskogen 2,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	5464	5704	548	5654	100	548	97	0						
2300	Enercon	1956	Dingleskogen 3,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	4560	4791	440	4739	100	440	96	0						
2300	Enercon	1957	Dingleskogen 4,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6100	6350	633	6326	100	633	98	0						
2300	Enercon	1958	Dingleskogen 5,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	4792	5011	462	4963	100	462	95	0						
2300	Enercon	1959	Dingleskogen 6,Dingle	B9a	82/108	130601	5900	4895	5170	468	5101	100	468	96	0						
2300	Enercon	1960	Hällevadsholm 2,Dingle	A9c	82/108	121029	5900	5830	5899	585	5862	100	585	97	0						
2300	Enercon	1961	Hällevadsholm 3,Dingle	A9f	82/108	121115	5900	5579	5806	561	5776	100	561	97	0						
2300	Enercon	2234	Önnarp, Margot,Önnarp	D1g	82/78	160324	5900	4942	8032	755	8185	99,1	755	96	8						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2300	Enercon	2237	Olofsfält 1,Hammenhög	D2c	71/64	160901	5680	2187	6077	583	6177	98,8	583	95	2						
2300	Enercon	2241	Stångby 1,Stångby	C2i	82/78	160323	5620		2545	621	3166	99,2	621	94	0						
2300	Enercon	2242	Stångby 2,Stångby	C2i	82/78	160323	5620		2598	641	3239	99,2	641	94	0						
2300	Enercon	2243	Stångby 3,Stångby	C2i	82/78	160323	5620		2423	615	3038	99,2	615	94	0						
2350	Enercon	2239	Össjö Skog Hugo 1,Munka	C3h	92/104	170213	7000		4770	332	5103	98,5	332	46	31						
2350	Enercon	2240	Össjö Skog Hugo 2,Munka	C3h	92/104	170213	7000		4446	440	4886	96,8	440	73	15						
* 2400	Kenersys	1782	Erken 1,Kullsta	J11g	109/95	130130	6400	4818	4604		4145	89,2									
* 2400	Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g	109/95	130206	6400	5445	5301		4842	92									
2500	Nordex	1023	Lundåkra 3,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	6244	7477	698	7632	100	698		0						
2500	Nordex	1024	Lundåkra 4,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	5889	7275	603	7425	100	603		0						
2500	Kenersys	1472	Näsudden III,Näsudden	I5f	100/85	091215	7300	8055	5926		5131	100									
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Ryning	G6a	90/100	081231	4000	3840	3999	321	3838	92	321	69	122						
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g	90/80	081231	3000	2641	2433	50	2353	78	50	13	624						
2500	Nordex	1642	Bräntberget,Härnösand	I17g	90/80	120301	6620	7692	1220		385	97									
2500	Nordex	1643	Solumsklinten,Härnösand	I17g	90/100	120301	6620	7855	1700		613	99,6									
2500	Nordex	1922	Brattön 1,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5287	5624	520	5541	100	520	100	0						
2500	Nordex	1923	Brattön 2,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5800	6199	540	6100	100	540	100	0						
2500	Nordex	1924	Brattön 3,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6580	7035	628	6915	100	628	100	0						
2500	Nordex	1925	Brattön 4,Hede	B9b	90/100	100801	5864	4913	5236	481	5157	100	481	100	0						
2500	Nordex	1926	Brattön 5,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5622	6148	552	6074	100	552	100	0						
2500	Nordex	1927	Brattön 6,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6777	7281	639	7188	100	639	100	0						
2500	Nordex	1928	Hud 1,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5969	6120	604	6087	100	604	100	0						
2500	Nordex	1929	Hud 2,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6470	5325	436	5202	100	436	100	0						
2500	Nordex	1930	Hud 3,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6854	6742	681	6717	100	681	100	0						
2500	Nordex	1931	Hud 4,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6474	6709	633	6639	100	633	100	0						
2500	Nordex	1932	Hud 5,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6018	5941	568	5928	100	568	100	0						
2500	Nordex	1933	Hud 6,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5982	6182	596	6263	100	596	100	0						
2600	Vestas	2165	Sjjsjka 1,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3688	5808	348	5421	98,8	348	48	35						
2600	Vestas	2166	Sjjsjka 2,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3146	4839	339	4540	99,3	339	64	1						
2600	Vestas	2167	Sjjsjka 3,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3832	5771	402	5430	99,1	402	69	1						
2600	Vestas	2168	Sjjsjka 4,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4074	6088	462	5760	99	462	73	1						
2600	Vestas	2169	Sjjsjka 5,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3510	5499	399	5202	99,4	399	70	0						
2600	Vestas	2170	Sjjsjka 6,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3275	5098	374	4800	97,8	374	68	2						
2600	Vestas	2171	Sjjsjka 7,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3213	5108	365	4804	99,4	365	66	0						
2600	Vestas	2172	Sjjsjka 8,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3202	4864	306	4500	98	306	58	4						
2600	Vestas	2173	Sjjsjka 9,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3371	5399	385	5086	99,3	385	67	4						
2600	Vestas	2174	Sjjsjka 10,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3538	5582	401	5240	99,2	401	67	5						
2600	Vestas	2175	Sjjsjka 11,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3303	5359	419	5064	98,9	419	71	1						
2600	Vestas	2176	Sjjsjka 12,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3179	5163	369	4826	97,3	369	60	8						
2600	Vestas	2177	Sjjsjka 13,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3396	5424	409	5095	99,3	409	71	1						
2600	Vestas	2178	Sjjsjka 14,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3467	5380	445	5018	94,2	445	65	7						
2600	Vestas	2179	Sjjsjka 15,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3796	5853	501	5572	97,9	501	75	1						
2600	Vestas	2180	Sjjsjka 16,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3905	5446	511	5049	94,5	511	73	5						
2600	Vestas	2181	Sjjsjka 17,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3508	5384	428	5078	98,9	428	73	0						
2600	Vestas	2182	Sjjsjka 18,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3576	5670	428	5308	98,5	428	66	10						
2600	Vestas	2183	Sjjsjka 19,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3757	5751	481	5417	98,1	481	76	1						
2600	Vestas	2184	Sjjsjka 20,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3974	6098	522	5721	97	522	76	1						
2600	Vestas	2185	Sjjsjka 21,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4538	7155	601	6799	99,1	601	78	1						
2600	Vestas	2186	Sjjsjka 22,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4187	6562	526	6185	98,4	526	76	5						
2600	Vestas	2187	Sjjsjka 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700	4301	6717	539	6348	98,2	539	76	0						
2600	Vestas	2188	Sjjsjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4966	7410	633	7091	96,7	633	78	1						
2600	Vestas	2189	Sjjsjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4057	5911	472	5595	97,6	472	74	3						
2600	Vestas	2190	Sjjsjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3450	5151	394	4868	96	394	66	4						
2600	Vestas	2191	Sjjsjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700	3883	5609	433	5495	97,6	433	68	1						
2600	Vestas	2192	Sjjsjka 28,Gällivare	J29c	100/80	121027	6700	4639	6727	505	6377	98,3	505	68	19						
2600	Vestas	2193	Sjjsjka 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700	4073	6495	456	6127	98,1	456	66	29						
2600	Vestas	2194	Sjjsjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700	3523	5680	427	5373	98,6	427	72	10						
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	6849	4397	497	4397	55,2	497	82	59						
3000	Vestas	867	Holmsund 2,Holmsund	K20e	90/80	070503	6000	6779	6835	705	6489	94,9	705	83	8						
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001		8810	9685	863	9599	98	863	92	3						
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001		8873	9463	867	9417	98,2	867	92	3						
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001		8645	9407	843	9323	98,1	843	91	5						
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001		8747	9529	850	9461	98,1	850	90	17						
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001		8571	9351	865	9309	96,7	865	91	5						
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001		8812	9623	880	9586	98,1	880	89	35						
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		8034	9027	839	9049	99	839	93	1						
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		8099	8374	365	7914	87,7	365	34	468						
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		8036	8713	813	8709	98,1	813	92	12						
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001		7891	8066	826	8648	98	826	92	1						
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001		7937	8604	830	8630	98,1	830	92	3						
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001		8184	9119	840	9107	98,4	840	89	31						
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901		882													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901		8941	9852	913	9844	97,3	913	92	3							
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901		8964	9925	916	9917	96,6	916	92	7							
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901		9221	10098	907	10071	96,4	907	91	3							
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901		9462	9987	953	10033	95,4	953	92	4							
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901		8308	9031	873	9065	96,4	873	91	14							
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901		8206	8573	651	8487	91,3	651	74	141							
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901		8588	9175	826	9204	95,9	826	90	24							
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901		9225	9932	910	9923	97,1	910	91	19							
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7355	7901	720	7783	100	720	78	0							
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7665	5763		4882	72,5										
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8689	9790	858	9508	100	858	78	0							
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8769	9835	832	9583	100	832	80	0							
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8356	9863	828	9580	100	828	83	0							
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8978	9942	785	9498	100	785	78	0							
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8356	9198	735	8776	100	735	77	0							
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8664	8976	755	8609	95,4	755	78	0							
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8979	9044	726	8617	100	726	78	0							
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8663	9432	761	9010	100	761	81	0							
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8251	8763	713	8379	100	713	79	0							
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8321	8845	713	8429	100	713	75	0							
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	9376	8984	805	8712	100	805	75	0							
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8594	9099	762	8664	100	762	74	0							
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7952	6934	703	6563	88,3	703	76	0							
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	7896	8199	786	7902	98	786	86	0							
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	7642	8275	699	7915	98,8	699	74	0							
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8856	9098	773	8801	100	773	77	0							
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8017	8379	628	8022	99	628	70	0							
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8073	8322	773	8134	100	773	83	0							
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8265	8756	804	8460	100	804	80	0							
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8673	9056	837	8811	100	837	77	0							
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7887	8349	781	8068	100	781	83	0							
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8797	9060	800	8727	99,5	800	81	0							
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8259	8577	825	8446	100	825	84	0							
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	6414	7342	830	7169	90	830	85	0							
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	7867	8415	694	8407	98,9	694	79	8							
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8537	9314	855	9415	97,6	855	80	73							
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	7489	7706	856	7921	95,1	856	91	0							
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	8190	8895	765	8971	96,7	765	81	90							
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	7830	8074	795	8197	97,8	795	88	27							
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	6926	7429	677	7512	96,6	677	85	42							
3075	Vestas	1888	Kårehamn 1,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12596	12632	1127	12807	99,3	1127	92	5							
3075	Vestas	1889	Kårehamn 2,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12325	12465	1121	12626	99,2	1121	92	0							
3075	Vestas	1890	Kårehamn 3,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12326	12533	1114	12684	99	1114	93	1							
3075	Vestas	1891	Kårehamn 4,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12278	12493	1099	12644	99,4	1099	92	3							
3075	Vestas	1892	Kårehamn 5,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12443	11667	1088	11792	98,2	1088	91	6							
3075	Vestas	1893	Kårehamn 6,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	11642	12094	1091	12267	96	1091	92	8							
3075	Vestas	1894	Kårehamn 7,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12201	12358	1104	12525	98,2	1104	92	6							
3075	Vestas	1895	Kårehamn 8,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12346	12561	1121	12752	98,7	1121	92	6							
3075	Vestas	1896	Kårehamn 9,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12211	12310	1101	12477	99,1	1101	92	4							
3075	Vestas	1897	Kårehamn 10,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12350	12462	1093	12554	99	1093	91	5							
3075	Vestas	1898	Kårehamn 11,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12505	12645	1106	12726	98,9	1106	92	5							
3075	Vestas	1899	Kårehamn 12,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12544	12693	1111	12755	98,6	1111	92	1							
3075	Vestas	1900	Kårehamn 13,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12603	12791	1099	12832	99,3	1099	92	5							
3075	Vestas	1901	Kårehamn 14,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12730	12592	1115	12629	97,7	1115	92	5							
3075	Vestas	1902	Kårehamn 15,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	12817	12722	1112	12747	98,1	1112	92	6							
3075	Vestas	1903	Kårehamn 16,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	13149	13264	1171	13317	99	1171	92	5							
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8101	8179	853	8211	100	853		0							
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7696	7902	807	7918	100	807		0							
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8092	8054	819	7986	100	819		0							
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8003	8177	785	8108	100	785		0							
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8155	8249	741	8081	100	741		0							
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8411	8459	802	8421	100	802		0							
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7785	8093	807	8098	100	807		0							
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8533	8712	877	8698	100	877		0							
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f	112/100	140901	8550	8446	8413	799	8326	100	799		0							
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f	112/100	140901	8550	8331	8468	821	8352	100	821		0							
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f	112/100	140901	8550	7853	7770	741	7703	100	741		0							
3075	Vestas	1973	Årjäng NV verk 1,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8405	8453	731	8249	100	731		0							
3075	Vestas	1974	Årjäng NV verk 2,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8374	8431	768	8315	100	768									

Karta över verkens placering

